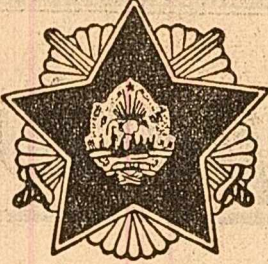




Scînteia

Organ al Comitetului Central al P.M.R.



Anul XXXIII Nr. 6200 | Miercuri 18 martie 1964 | 4 PAGINI - 20 BANI

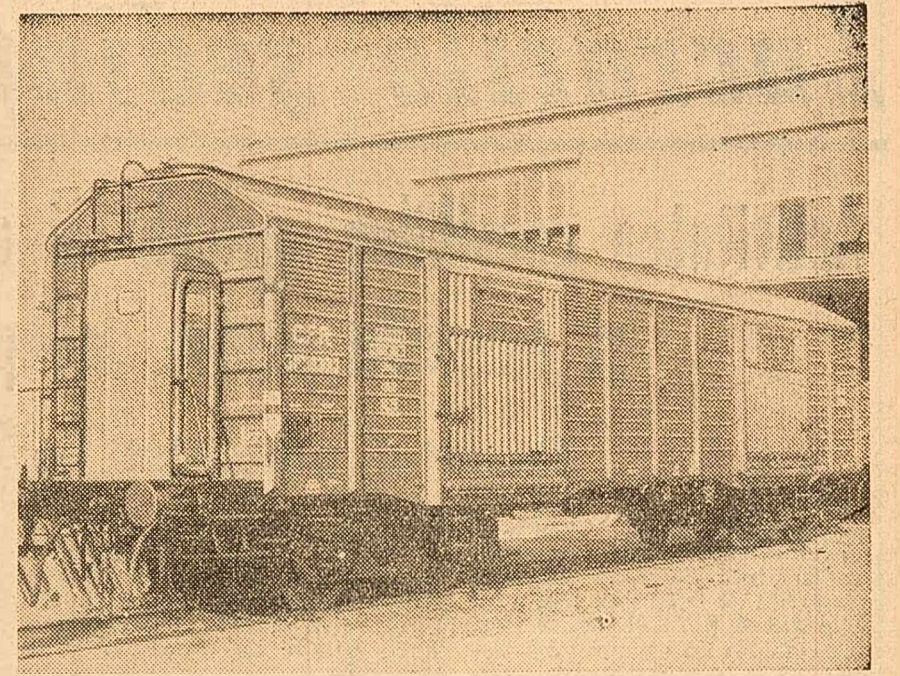
În ziarul de azi:

- Lucrările ședinței Consiliului Superior al Agriculturii (pag. 2-a).
- Sistemul cosmic „Elektron” (pag. 3-a).
- Sport (pag. 3-a).
- Conferința O.N.U. pentru comerț și dezvoltare, împlinită cu interes (pag. 4-a).

DIN TOATĂ ȚARA

Acțiuni profilactice la sate

Pentru imunizarea populației rurale împotriva tetanosului, a început în 1962 o largă acțiune profilactică cu program de desfășurare de 4 ani, în această perioadă urmînd să fie vaccinați și revaccinați peste 11 milioane de locuitori. În 1962-1963 au fost vaccinați cu ser antitetanic aproape 8 milioane de oameni. În 1964 vaccinările și revaccinările au început din luna ianuarie și se vor efectua în tot cursul anului. Rezultatele primilor doi ani sînt edificatoare: în 1963 morbiditatea a scăzut pînă la 2,3 la suta de mii de locuitori, reducîndu-se cu 58 la sută față de perioada anterioară acțiunii. Tot în acest an începe în întreaga țară imunizarea cu seruri antidifterice, majoritatea populației care va primi aceste vaccinuri fiind de la sate. Din ianuarie a început o acțiune specială pentru prevenirea și combaterea mortalității materno-infantile.



Lucrările ședinței plene a Consiliului Superior al Agriculturii

Marți au continuat în Sala Palatului R. P. Romîne lucrările ședinței plene a Consiliului Superior al Agriculturii.

La ședință au participat tovarășii Alexandru Moghioroș, membru al Biroului Politic al C.C. al P.M.R., vicepreședintele al Consiliului de Miniștri și Mihai Dalea, secretar al C.C. al P.M.R., președintele Consiliului Superior al Agriculturii.

Tovarășul Gheorghe Moldovan, membru în Comitetul Executiv al Consiliului Superior al Agriculturii, a prezentat planul de muncă al Consiliului pe anul 1964. În continuare, au avut loc discuții pe marginea raportelor și referatelor prezentate. Au luat cuvîntul Vasile Vedeanu, președintele consiliului agricol regional București, Mihai Tîtorescu, președintele consiliului agricol raional Făurei, Iosif Cora, inginer la G.A.C. Macea, regiunea Banat, Osvald Flaman, vicepreședintele al consiliului agricol regional Bacău, Ion Delcea Erou al Muncii Socialiste, directorul S.M.T. Cîrcea, regiunea Oltenia, Cornel Costea, președintele consiliului agricol regional Maramureș, Ion Cozos, medicul circumscripției veterinare Acățari, regiunea Mureș-Auto-

Pe căile noastre ferate cu început să circule noi tipuri de vagoane pentru călători și vagoane de mare capacitate pentru mărfuri, produse la Uzinele de vagoane din Arad. Vagoanele de clasa I și a II-a sînt mai confortabile, cu bătutele din cauciuc spongios, tapitate cu material plastic sau sticlă. Iluminarea este fluorescentă iar reglarea temperaturii se face automat. Vagoanele au 4 osii, cu boghiuri modernizate și suspensie dublă. Ferestrele duble de la aceste vagoane le asigură o bună izolare termică și fonică. Au început să se producă în serie și două noi tipuri de vagoane de marfă. Ele sînt în întregime de construcție metalică, pe 4 osii, cu o capacitate de 60 tone. Vagonul de marfă acoperit (fotografia de mai sus) are ușile etanșe, iar în acoperiș guri de încălzire, ceea ce face posibilă mecanizarea operațiilor de încălzire. Datorită capacității mari, greutatei proprii mai reduse, vitezei de circulație sporite, folosirea acestor vagoane va reduce cheltuielile de transport pe calea ferată.

HANDBALIȘTII ROMÎNI

S-AU ÎNTORS ÎN CAPITALĂ

Marți s-a înapoiat în Capitală, venind de la Praga, echipa masculină de handbal a R. P. Romîne. La sosire, pe aeroportul Băneasa, se aflau reprezentanți ai U.C.F.S., ai Federației romîne de handbal, rude, prieteni, ziaristi și numeroși iubitori ai sportului din Capitală. Cei prezenți au făcut o entuziasmată primire jucătorilor reprezentativei de handbal în 7 a R. P. Romîne. În numele sportivilor din țara noastră, tovarășul Aurel Duma, președintele Uniunii de Cultură Fizică și Sport, i-a felicitat călduros pe handbaliștii pentru valoroasa lor performanță și le-a urât noi succese în muncă și în activitatea sportivă.

Seara, în sala Palatului R. P. Romîne, a avut loc un spectacol în cinstea participanților la ședința plenară a Consiliului Superior al Agriculturii.

S-au dat concursul soliștii al Teatrului de Stat de Operă, prim-balerinii de la Teatrul de Operă și Ballet al R. P. Romîne, artiștii ai teatrului satiric-muzical „C. Tănase”, orchestrele de muzică populară și de muzică ușoară ale Radioteleviziunii romîne.

(Agerpres)



Handbaliștii noștri la sosire în sala aeroportului Băneasa.

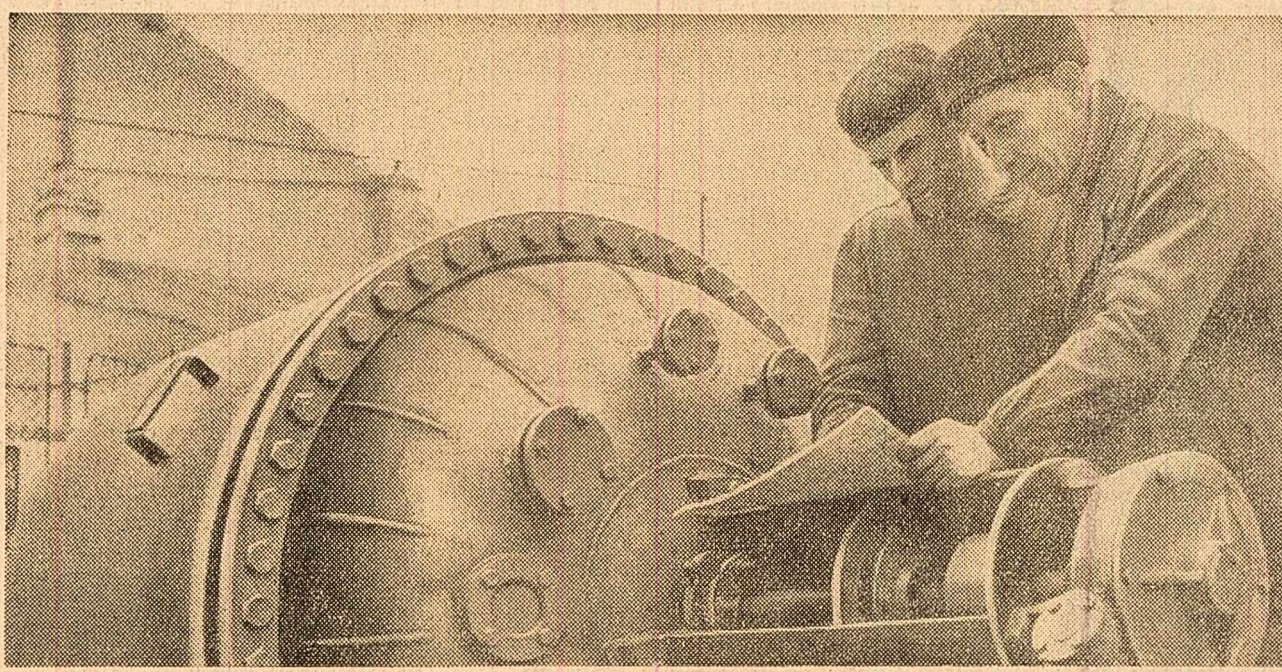
Livrarea comenzilor pentru marile șantiere

De pe marile șantiere ale noilor obiective industriale aflate în construcție sosesc vești care oglindesc realizările obținute de constructorii și montorii în grăbirea ritmului lucrărilor. Construcția celor două cupatoare Martin de la Combinatul siderurgic Hunedoara este în avans față de grafic. Într-un stadiu înaintat se află lucrările la fabrica de acid sulfuric de la Combinatul de îngrășăminte chimice Turnu-Măgurele, la fabricile de amoniac și azotat de amoniu de la Combinatul chimic din Craiova, la Uzina de aluminiu de la Slatina. Importante obiective industriale sînt în plină construcție la Galați, pe Argeș, la Brăila, Oradea, Brazi, Călărași, Tirgu-Mureș și în alte părți ale țării.

Subliniind sarcinile de mare însemnătate prevăzute de planul de stat pe 1964 în domeniul investițiilor, în cuvîntarea rostită la conferința organizației de partid a orașului București, tovarășul Gheorghe Gheorghiu-Dej a arătat că „problema centrală a planului de investiții o constituie accelerarea execuției și punerii în funcțiune în primul rînd a lucrărilor începute”. Tot mai acestui scop slujește concentrarea cu precădere în acest an, a fondurilor de investiții spre marile șantiere — îndeosebi din industria siderurgică, chimică, energetică — creîndu-se premeziile pentru punerea în funcțiune în termene mai scurte a unor obiective de mare importanță pentru dezvoltarea în ritm susținut a economiei naționale.

Continuitatea și ritmicitatea execuției pe marile șantiere depind nu numai de buna organizare a lucrărilor, ci și de livrarea în mod exemplar de către întreprinderile furnizoare a comenzilor de construcții metalice, utilaje tehnologice, aparatură electrică etc. Punerea în funcțiune, în ultimii ani, a unor obiective importante în termene mult mai reduse decît în trecut este un merit al constructorilor și montorilor, dar și al colectivelor din numeroase întreprinderi constructoare de mașini și electrotehnice care și-au îndeplinit întocmai obligațiile contractuale.

Colectivele multor întreprinderi și-au făcut un titlu de cinste din a livra prompt, la termen sau chiar mai înainte, comenzile pentru marile șantiere. Metalurgiiștii Uzinei de construcții metalice și mașini agricole din Bocșa au primit o comandă urgentă pentru Combinatul de îngrășăminte chimice Turnu-Măgurele. Muncitorii și tehnicienii din secția construcții metalice au realizat în mod exemplar această comandă. Pe adresa șantierului s-au expedit, cu mult înainte de termenele prevăzute în graficul de livrare, cele 574 tone de construcții me-



Uzinele mecanice de utilaj chimic București. Se fac ultimele verificări la utilaje, înainte de a fi expediate spre șantiere

LA SUCEAVA

O întreprindere regională de întreținere

Se poate spune că, în mare măsură, livrările acestei uzine au creat condiții constructorilor și montorilor de la Turnu-Măgurele să termine cu aproape 3 luni mai devreme montarea construcțiilor metalice la hala de prăjire a piritei.

„Comenzile pentru marile șantiere sînt executate și livrate la termen și la un înalt nivel calitativ”. Iată o chemare care a găsit un larg ecou în rândurile a numeroase colective din întreprinderile constructoare de mașini și electrotehnice. Ea exprimă înțelegerea justă de către muncitorii, inginerii și tehnicienii din aceste întreprinderi a faptului că grăbirea execuției și punerii în funcțiune a noilor obiective constituie o răspundere comună a constructorilor și montorilor, precum și a întreprinderilor furnizoare. Executînd cu grijă sarcinile ce le-au fost repartizate, colectivele Uzinei mecanice de utilaj chimic București, Uzinei „Independența” Sibiu și altele au livrat la termen sau chiar înainte diferite comenzi pentru șantierul Combinatului chimic din Craiova și Combinatului de fibre artificiale Brăila. Constructorii și montorii de pe șantierul unor obiective din sectorul industrializării lemnului au numai cuvînte bune de spus la adresa colectivelor de la Uzinele „23 August” București și întreprinderea mecanică Roman, care au executat o serie de utilaje la termen și în condiții tehnice și de calitate ireproșabile. Nu toate întreprinderile care execută comenzi pentru marile șantiere își îndeplinesc însă conștiințos sarcinile ce le revin prin contractele încheiate. Constructorii și montorii de pe șantierul Combinatului de îngrășăminte chimice Turnu-Măgurele și al Combinatului de fibre artificiale din Brăila au motive serioase să-și exprime nemulțumirea față de Uzina mecanică Timișoara, care nu a livrat la termen o serie de comenzi de țimpărle metalice. Din această cauză au fost necesare cheltuieli suplimentare cu achiziționarea de polițieni și cu închiderea provizorie a unor hale pentru a se continua lucrul pe timpul iernii. La fel, uzinele „Vulcan” din Capitală și „Ceahlăul” Piatra Neamț execută anumite comenzi cu întârziere sau nu în ordinea cerută de succesiunea montajului pe șantier. Or, cînd ți s-a încredințat sarcina să livrezi asemenea comenzi — atunci fă-o, respectă cu strictețe contractele încheiate!

Marile șantiere sînt o cauză a întregului popor. De aceea, trebuie să li se acorde prioritate, să primească sprijinul tuturor ministerelor și întreprinderilor furnizoare. Este o sarcină de mare răspundere livrarea la termen și la un înalt nivel

(Continuare în pag. III-a)

prodeuse de industria constructoare de mașini din țara noastră. Noua unitate, care și-a început de cîtuva timp activitatea, a și executat o serie de piese necesare întreprinderilor suceve. La mașinile moderne lucrează tineri. Media vîrstelor colectivelor este de 25 de ani. Majoritatea muncitorilor sînt absolvenți ai școlilor profesionale și tehnice. Mulți dintre ei s-au specializat la uzinele „Electroputere”-Craiova și în alte întreprinderi. Acum, cu toții își continuă specializarea și perfecționarea pe meserii.

(Agerpres)

Urmărind graficele de execuție

BAIA MARE (coresp. „Scînteia”). — La Sighet, în partea de nord a regiunii Maramureș, se construiește un mare complex de industrializare a lemnului. Pînă în prezent s-au executat, conform graficelor de execuție, o serie de lucrări.

Nu toate lucrările se desfășoară însă potrivit prevederilor planului. În primele două luni ale anului, timpul nefavorabil a îngreunat înfructivitatea bunului mers al muncii pe șantier. Dar asta nu scuză conducerea trustului 5 Brașov — principalul constructor al complexului. Dacă pînă la venirea iernii s-ar fi luat măsurile care se impun, sigur că rezultatele ar fi fost mult mai bune și toate lucrările s-ar fi încadrat în graficele de execuție stabilite.

După cum ne spunea zilele trecute tov. ing. Octavian Valda, șeful șantierului, o parte din materiale se descarcă în gara orașului, deși între aceasta și șantier există o linie de cale ferată recepționată încă din luna ianuarie. Ea stă însă nefolosită din lipsa „unui sabot de asigurare și a îndeplinirii unor forme. Intretimp, mașinile parcurg distanța de 7 km, de nenumerate ori pe zi. Cheltuielile legate de încărcare-

descărcare și transport grevează firește asupra costului lucrărilor. La sfîrșitul lunii februarie, la Sighet a avut loc o consfățuire organizată din inițiativa Comitetului regional de partid Maramureș. Cu acest prilej s-au stabilit unele măsuri care au și început să prindă viață. Pe șantier munca se desfășoară în ritm mai susținut. Se cuvine însă un control mai eficient, o colaborare mai strînsă între constructori, proiectanți și beneficiari.

ȘCOALA VIITORILOR PROFESORI

Dezvoltarea învățămîntului de toate gradele din țara noastră, generalizarea școlii de opt ani, introducerea în planurile de învățămînt ale școlii de cultură generală a unor discipline noi legate de progresul științei și tehnicii, de cerințele actuale și de perspectivă ale pregătirii pentru viața a elevilor, precum și alte considerente importante impun formarea unui număr din ce în ce mai mare de cadre didactice de diferite specialități. Institutele pedagogice — create în anii puterii populare — pregătesc cadre didactice cu un profil corespunzător pentru toate disciplinele prevăzute în planurile de învățămînt ale școlilor de opt ani, capabile să predea lecții interesante, bine orientate din punct de vedere științific, ideologic, metodic, să contribuie cu bune rezultate la instruirea și educarea elevilor.

ROADELE PERFECȚIONĂRII PLANURILOR ȘI PROGRAMELOR

Este demn de remarcat că, de la an la an, s-au luat măsuri eficiente pentru perfecționarea și modernizarea planurilor și programelor de învățămînt ale acestor institute, în scopul unei tot mai bune pregătiri a absolvenților. Disciplinele de specialitate ocupă acum peste două treimi din numărul total de ore. La facultățile de fizică-chimie și științe naturale și agricole s-a stabilit o proporție mai justă între cele două grupe de discipline, o mai rațională esalonare a acestora pe ani de studii și semestre, o mai corectă dozare a părții teoretice și activității practice. S-au introdus unele cursuri noi în mai strînsă legătură cu problemele practice, cu cerințele școlii. Ca o consecință firească, pregătirea studenților și absolvenților — exprimată în răspunsurile la colocvi și examene — este

tot mai bună. Prima sesiune de examene din acest an universitar în institutul nostru s-a soldat, de exemplu, cu un bilanț satisfăcător atît sub aspectul prezentării studenților la examene cît și al procentajului de promoția. S-au prezentat la examene 95 la sută din totalul studenților, iar dintre aceștia au promovat 91,5 la sută, trei sferturi dintre notele primite fiind bune și foarte bune.

Din rezultatele obținute se pot trage unele concluzii privind posibilitatea perfecționării pregătirii științifice de specialitate a viitorilor profesori. O observație generală, valabilă pentru toate facultățile este aceea că programele diferitelor discipline de studiu mai cuprind unele repetări și suprapuneri în predare. În programele cursurilor de metodică de la fiecare facultate sînt incluse numeroase probleme tratate și în cursul de pedagogie, iar în programele cursurilor de fizică generală și chimie fizică sînt cuprinse capitole similare, ca, de pildă, cel despre „Soluții”, care îi obligă pe profesori să le trateze de două ori etc. Considerăm că prin coordonarea acestor programe s-ar putea cîștiga un număr de ore necesare pentru adevăratele probleme. După părerea mea, la facultatea de matematică se simte nevoia de a se trata matematicile elementare la un nivel științific mai ridicat. La facultatea de filologie se cere un accent mai mare pe compunere și analiză literară necesare viitorilor profesori mai ales în activitatea cu elevii claselor mici. Cînd aceștia se deprind cu scrierea corectă și înțelegerea textului cărților citite. Mai multă grijă se cuvine și îndrumării studenților de la facultatea de fizică-chimie și științe naturale și agricole de a folosi sistematic în lecții observații și experiențe practice, material didactic variat. Scotesc că aceste probleme sînt oarecum comune și altor

institute pedagogice. De aceea, ele ar trebui să-și găsească rezolvarea în îmbunătățirea — sub aspecte arătate — a programelor disciplinelor respective.

PRACTICA PEDAGOGICĂ ȘI CONSOLIDAREA CUNOȘTIINȚELOR

Experiența institutului nostru, ca și a altor institute similare, arată că o problemă de însemnătate majoră pentru temeinica pregătire a studenților este practica pedagogică, parte integrantă a procesului de învățămînt. Ea contribuie la consolidarea și îmbogățirea pregătirii de specialitate, pedagogică și metodică a studenților, la formarea deprinderilor de activitate la catedră, la dezvoltarea interesului și dragostei pentru munca de profesor. În ultimul timp, în planurile de învățămînt s-a dat o atenție mai mare disciplinelor pedagogice și practicii pedagogice. Cursul de pedagogie generală a fost dezvoltat cu un capitol special, „Școala și organizația U.T.M. și de pionieri”, a crescut numărul orelor de curs afectate pedagogiei etc. În timpul practicii, studenții din institutul nostru li se oferă posibilitatea să cunoască variate și multiple aspecte ale procesului instructiv-educativ cu școlarii de diferite vîrste, să-și însușească experiența pozitivă a celor mai bune cadre didactice din școlile de opt ani de la orașe și sate. Metodiștii facultăților noastre s-au străduit să creeze, în grupele de studenți, un stil de muncă menit să determine o analiză amănunțită, constructivă a conținutului și a metodelor de predare a fiecărei lecții. Ei au ajutat pe studenți să înțeleagă că o lecție bună se bazează pe o temeinică pregătire prealabilă, pe cunoașterea profundă a conținutului planului de lecție, consultarea programelor, a ma-

nualului și a altor materiale bibliografice folosite în predare.

După cum se știe, majoritatea absolvenților noștri vor fi repartizați să lucreze în școlile de la sate. Posibilitatea — oferită prin intermediul practicii pedagogice de două săptămîni, efectuată în școlile de la sate — de a cunoaște mai de aproape, încă din anii studenției, condițiile concrete în care-și vor desfășura activitatea contribuie în mare măsură la buna lor pregătire, avînd și o însemnată influență pozitivă asupra formării tinerilor profesori. În acest an universitar, cu prilejul practicii continue, efectuate timp de două săptămîni în comunele Pechea, T. Vladimirescu, Iești și Independența, în raioanele Galați și Bujor, s-a observat un interes deosebit din partea majorității studenților noștri de a preda lecțiile în strînsă legătură cu problemele social-economice specifice statului colectivizat. Ei s-au ocupat din timp de culegerea datelor concrete necesare ilustrării și argumentării lecțiilor, s-au străduit să stabilească o legătură organică între teorie și practică.

Se acordă atenția cuvenită și familiarizării studenților cu activitățile culturale-educative din școlile și din cadrul căminelor culturale, inițierii studenților în problemele muncii social-culturale de masă menită să contribuie la popularizarea politicii partidului, la răspîndirea cunoștințelor științifice și culturale în rândurile tărînimii collectiviste.

Avînd prilejul să îndeplinească direct, concret, activitățile profesorului de serviciu pe școală, ale dirigintului, ale directorului de cămin cultural, studenții își desăvîrșesc pregătirea și, totodată, își dau seama mai bine de satisfacțiile pe care le oferă profesiunea pentru care se pregătesc, de răspunderea

Conf. univ. C. MARINESCU
proector al Institutului
pedagogic din Galați

(Continuare în pag. III-a)



În incinta uzinelor „Progresul”-Brăila funcționează o librărie voluntă. Zilnic, după orele de lucru, sau în pauza de prînz, muncitorii și tehnicienii vin să cumpere cărți.

Lucrările ședinței Consiliului Superior al Agriculturii

Activitatea consiliilor agricole și a gospodăriilor colective în 1963 și măsurile pentru îndeplinirea planului în 1964

Raportul prezentat de tovarășul Eugen Alexe

Ședința plenară a Consiliului Superior al Agriculturii se desfășoară la câteva zile după aniversarea a 15 ani de la istorica plenară a C.C. al P.M.R. din 3-5 martie 1949, care a elaborat linia politică a partidului în lupta pentru întărirea alianței dintre clasa muncitoare și țărâna muncitoare și pentru transformarea socialismului în agricultură. În această lumină analizăm activitatea desfășurată de consiliile agricole și unitățile agricole socialiste și stabilim cele mai corespunzătoare măsuri și metode de muncă, care să asigure îndeplinirea planului în agricultură în anul 1964.

Gospodăriile agricole socialiste au folosit în anul trecut mai rațional pământul și mijloacele de producție, au organizat mai bine procesul de producție și au aplicat pe scară largă recomandările științei. Ca urmare, cu toate condițiile climatice mai puțin favorabile, producția totală de cereale a fost cu 700 000 tone mai mare decât în anul precedent. De asemenea, recolta de floarea-soarelui a depășit cu 12 la sută pe cea din anul 1962, obținându-se producții sporite și la legume, cartofi etc.

Succese importante au fost obținute în extinderea plantațiilor de vii și pomi. În anul trecut s-au plantat 15 300 ha cu viță de vie, cu 7 100 ha mai mult decât în 1962. Suprafața plantațiilor cu pomi a fost de peste 50 000 ha, cea mai mare parte executându-se în masiv.

Producțiile la hectar realizate la principalele culturi în anul 1963 au fost mai mari decât cele obținute în medie în ultimii 5 ani. Aceasta demonstrează că prin ridicarea nivelului general al agriculturii noastre, cu umare a colectivizării, întăririi bazei tehnico-materiale și creșterii experienței cadrelor, efectele dăunătoare ale condițiilor climatice au putut fi în mare măsură înlăturate.

IN GOSPODĂRIILE COLECTIVE — PRODUCȚII TOT MAI MARI

La realizările obținute în agricultură în anul trecut, gospodăriile colective au adus o contribuție însemnată. În toate regiunile țării sînt unități care au recoltat de pe întreaga suprafață în medie la hectar cîte 2 000—2 500 kg grâu, 3 000—3 000 kg porumb boabe, 1 900—2 200 kg floarea-soarelui și 25 000—35 000 kg seclă de zahăr, rezultate care arată posibilitățile mari pe care le are agricultura noastră socialistă în sporirea producției mediilor la toate culturile.

Gospodăriile colective din regiunea București au obținut cu peste 290 000 tone mai multe cereale decât în 1962, datorită sporirii producțiilor mediilor la hectar, care la grâu au depășit cu 319 și la porumb cu 345 kg producția medie pe țară a gospodăriilor colective. Recoltele mediilor de porumb realizate de gospodăriile colective din Dobrogea au fost cu 770 kg mai mari decât media pe țară. În această regiune 118 gospodării colective au obținut o producție medie de peste 2 500 kg porumb boabe la hectar, iar 34 unități — peste 3 500 kg.

Gospodăriile colective au cultivat anul trecut floarea-soarelui pe o suprafață cu aproape 36 000 ha mai mare decât în anul 1962, obținîndu-se o producție medie superioară. Multe unități, mai ales din regiunile București, Dobrogea, Galați, Ploiești și Banat, au recoltat în medie peste 2 000 kg semințe la hectar. La seclă de zahăr numeroase gospodării colective, în special cele din regiunile Banat, Ploiești și Crișana, au realizat producții mari la hectar. Gospodăriile din raionul Sînnicolau Mare au obținut în medie 20 800 kg la hectar, iar cele din raionul Salonta — 19 800 kg.

Un aport însemnat la aprovizionarea mai bună a oamenilor muncii de la oraș și a industriei cu materiale primare l-au adus gospodăriile colective prin sporirea producției de legume și cartofi. Față de anul 1962 suprafețele cultivate cu cartofi au crescut cu aproape 20 000 ha, iar cele cu legume cu peste 26 000 ha. Producția de legume a fost cu circa 220 000 tone mai mare decât în 1962, ceea ce a făcut ca valorificările prin comerțul de stat și cooperatist să crească cu aproape 140 000 tone.

EXEMPLUL GOSPODĂRIILOR COLECTIVE CARE AU REALIZAT PRODUCȚII RIDICATE DE CEREALE, PLANTE TEHNICE, LEGUME ȘI CARTOFI DOVEDESC CĂ EXISTĂ ÎNCE MAI POSIBILITĂȚI DE CREȘTERE A PRODUCȚIEI MEDIILOR LA HECTAR. RECOLTELE MAI MARI DIN UNELE UNITĂȚI S-AU DATORAT MAI ALES NEEXECUTĂRII LA TIMP A ÎNTRĂRII ȘI ÎNSĂMÎNȚĂRII, A LUCRĂRIILOR ÎN ÎNSĂMÎNȚĂRI, A LUCRĂRIILOR DE ÎNȚĂRIRE ȘI RECOLTEI ȘI MAI PUȚIN CONDIȚIILOR CLIMATICE NEFAVORABILE.

FERME PUTERNICE DE ANIMALE ÎN FIECARE UNITATE

În creșterea animalelor, gospodăriile colective au obținut rezultate bune în deosebi în mărirea efectivului proprietate obștească. Comparativ cu anul 1962, numărul bovinelor

a crescut cu aproape 22 la sută, al ovinelor cu 17 la sută și al păsărilor cu 48 la sută. Gospodăriile care au acordat atenția cuvenită asigurării furajelor în cantități îndestulătoare și de calitate au obținut producții sporite de lapte, carne și ouă. Printre acestea se numără cele din comunele Biled — regiunea Banat, Palazu-Mare și Viile Noi — regiunea Dobrogea, Turnișor — regiunea Bravov, Luna de Jos — regiunea Cluj, Borș — regiunea Crișana, Cilnic — regiunea Hunedoara, și multe altele.

Arătînd principalele cauze care au făcut ca producțiile în unele unități să fie sub nivelul posibilităților, vorbitorul a subliniat că aceste unități nu au fost eficiente îndrumate de consiliile agricole pentru sporirea producției pe fiecare hectar cultivat cu plante de nutreț și pe pașiștile naturale — principalele cauze pentru asigurarea furajelor de care au nevoie gospodăriile pentru sporirea efectivului și a producției animale. Producțiile din sectorul vegetal și cel zootehnic realizate în anul 1963 de către gospodăriile colective, a continuat vorbitorul, le-au dat acestora posibilitatea să-și asigure necesarul de sămînță și furaje, să repartizeze cantități corespunzătoare colectivităților pentru zilele-muncă efectuate și la fondurile obștești, precum și să valorifice un volum sporit de produse prin întreprinderile și organizațiile comerciale de stat și cooperatiste. În anul trecut gospodăriile colective au contribuit la formarea fondului central cu aproape 20 la sută mai mult decât în anul 1962 la cereale, precum și cu cantități sporite de alte produse.

În anul 1963, gospodăriile colective au obținut cu 816 000 hl de lapte și 28 000 tone de carne mai mult decât în anul precedent. Sporurile de producție realizate au dat posibilitatea gospodăriilor să valorifice către stat cu 16,8 la sută mai multă carne decât în 1962, cu 11,7 la sută mai mult lapte și cu 21,5 la sută mai mult lăne.

VENITURI SPORITE PRIN VINZAREA CĂTRE STAT A PRODUSELOR AGRICOLE

Un număr important de gospodării din fiecare regiune au valorificat cantități sporite de cereale și plante tehnice. G.A.C. Dorolț, regiunea Banat, a realizat la sută de hectare teren o producție-marfă de 168 000 kg cereale, iar cea din Ciocirlița de Jos, regiunea Dobrogea, de 132 100 kg. Producția-marfă de lapte de vacă la sută de hectare a fost de 23 237 l la G.A.C. din Freidorf și de 26 618 l la cea din Sandra, ambele din regiunea Banat. Cantități mai mari de carne la sută de hectare a valorificat G.A.C. Hălchiu, regiunea Bravov. Asemenea realizări pot constitui obiective în planul pe acest an pentru unitățile situate în condiții economice și pedoclimatice asemănătoare gospodăriilor frunțase.

CONTRIBUȚIA STAȚIUNILOR DE MAȘINI ȘI TRACTOARE

La rezultatele obținute în anul trecut de gospodăriile colective și în promovarea tehnicii noi au adus un aport însemnat stațiile de mașini și tractoare. Folosind cu randament sporit tractoarele și mașinile agricole, lărgind sîntimentul și îmbunătățind calitatea lucrărilor, respectînd perioadele optime de efectuare a lor, S.M.T.-urile au contribuit la sporirea recoltelor. Cu sprijinul mecanizațiilor, colectivităților au pus o bază puternică pentru sporirea recoltelor în acest an. Însămînțările de toamnă au fost executate în toate regiunile în teren bine pregătite, într-o perioadă mai scurtă decât în trecut.

De asemenea, au fost efectuate ariături pentru însămînțările de primăvară pe o suprafață de peste 3 milioane hectare, cu 400 000 ha mai mare decât în anul 1962.

Subliniind activitatea bună desfășurată de numeroase S.M.T. și rezultatele obținute în sporirea recoltelor de gospodăriile colective deservite de acestea, vorbitorul a arătat că există încă largi posibilități de îmbunătățire a colaborării între S.M.T. și unități. Astfel S.M.T. vor trebui să sprijine gospodăriile în mecanizarea unor noi procese de producție, în introducerea de instalații noi, în electrificări, alimentări cu apă, în scolarizarea colectivităților pentru a deveni ajutoare calificate ale mecanizațiilor la executarea lucrărilor agricole.

CONSILIELE AGRICOLE CONDUC CU COMPETENȚĂ TREBURILE AGRICULTURII

În perioada celor 2 ani de activitate consiliile agricole au acumulat experiență în muncă și au folosit metode variate de îndrumare concretă a gospodăriilor și a specialiștilor care lucrează în aceste unități, pentru aplicarea celor mai potrivite măsuri, care să asigure continua creștere a producției, a avertii obștești și ridicarea bunei stări materiale-culturale a colectivităților. Activitatea multor consilii s-a concretizat în rezultatele bune obținute de gospodăriile colective. Astfel, Consiliul agricol regional București a organizat numeroase schimburi de experiență în gospodăriile colective frunțase, în producerea de legume timpurii, organizarea de bășuni model, pregătirea și folosirea nutrețurilor. Rezultate bune a obținut Consiliul agricol raional Dră-

Rezultatele cercetărilor științifice din 1963 și tematica de cercetare în acest an

Referatul prezentat de tovarășul Nicolae Giosan

Activitatea de cercetare științifică în agricultură în anul 1963 a fost subordonată sarcinilor ce decurg din Directivile Congresului al III-lea al P.M.R. și din lucrările Sesuniilor extraordinare a Marii Adunări Naționale consacrate evenimentului de însemnătate istorică în viața poporului nostru — încheierea colectivizării agriculturii. Faptul că această activitate ca și planul de cercetare pe 1964 se dezbate în plenara Consiliului Superior al Agriculturii — for care întrunește cele mai competente cadre ce lucrează în marea lor majoritate direct în unitățile agricole — constituie o garanție sigură că munca oamenilor de știință de pe tărîmul agriculturii răspunde într-o măsură tot mai mare necesităților noastre și dezvoltarea acesteia.

SOIURI ȘI HIBRIZI CU ÎNSUȘIRI VALOROASE

Una din cele mai importante probleme care au stat la baza activității de cercetare în sectorul culturii plantelor de cîmp a fost sporirea producției de cereale. Astfel, pentru a contribui la mărirea continuă a recoltelor au fost în primul rînd dezvoltate lucrările de ameliorare, obținîndu-se rezultate bune. La pînă au fost extinse în producție hibrizii dubli autohtoni 209 și 405, care în acest an se vor cultiva pe suprafața de 1 200 000 ha. Numeroși alți hibrizii dubli sînt în curs de experimentare, dintre care s-au evidențiat pentru condiții de irigare HDF 1346/61, HDF 58, HDF 103, HDF 66, HDF 43, HDF 86, iar pentru cultură neirigată HDF 113, HDF 114 și HDF 89, depășind producția hibrizilor existenți cu 12—15 la sută. La cultura grîului, în urma lucrărilor efectuate s-au obținut linii de perspectivă care au depășit producția soiului Bezostea I (care dănaște soiurile cultivate în prezent) s-a dovedit cel mai productiv aproape în toate regiunile cu peste 20 la sută, fiind, totodată, mai rezistent la ger și secetă și mai precoce.

La numeroase alte plante au fost create soiuri noi, valoroase, care au început să se extindă în cultură. Astfel, soiul de mazăre F 53—54 și noile linii F 55—63, F 55—124, F 464 și altele depășesc producția soiului raional Victoria Strube cu 30—75 la sută, evidențîndu-se, în același timp, prin însușirile lor biologice valoroase și prin precocitate.

Noile linii de fasole L 416 și L 332 s-au dovedit superioare soiurilor raionale, iar în condiții de producție au dat sporuri de 25—30 la sută. La cartof, o serie de linii rezistente la boli și productive au depășit soiurile existente în cultură cu 20—40 la sută. Dintre liniile de floarea soarelui create în țară, șase au depășit cu 20—27 la sută producția de ulei la hectar a soiului raional VNIMK 8931. Lucrările de ameliorare a seclii de zahăr au dus la creșterea primelor soiuri poliploide românești R pol 1, R pol 5, R pol 7 și R pol 13, care depășesc producția soiurilor raionale cu peste 15 la sută. La sorgul hibrid se evidențiază, în urma experiențelor făcute, hibrizii F-42, F-44, F-43, F-32 și F-31 creați la noi în țară.

Pentru îmbunătățirea bazei furajere s-au extins în producție soiul de lucernă H 662, trifoiul de Transilvania 50—9, sparceța I.C.A. 6, iarba de Sudan și iarba grasă, mazăricea de toamnă I.C.A. 39, mazăricea de primăvară Suceava 54 și altele. Lucrările de ameliorare a sorgului pentru masă verde și siloz au dus la obținerea primilor hibrizii din care s-au evidențiat în mod deosebit F 56—63, F 90—63 și F 89—63, care au depășit în anul 1963 producția realizată la iarba de Sudan și iarba grasă cu 40—50 la sută.

Paralel cu activitatea de creare de soiuri și hibrizii noi, s-a acordat o mare atenție producerii de sămînță. În anul 1963 s-au produs peste 1 000 tone sămînță de porumb simplu hibrid, care va asigura în continuare însămînțarea întregii suprafețe cultivate cu porumb cu cei mai corespunzătorii hibrizii. La grâu de toamnă, necesarul de sămînță elită pentru anul 1964 a fost asigurat integral din soiurile de mare productivitate. De asemenea, s-a asigurat integral necesarul de sămînță elită la celelalte plante. S-au făcut progrese însemnate și în producerea semințelor de plante furajere, organizîndu-se loturi semnecare la cultura de lucernă, trifoi și altele.

AGROTEHNICĂ DIFERENȚIATĂ

Experiența la căror ciclu s-a încheiat în 1963 a permis elaborarea unor importante concluzii în ceea ce privește folosirea rațională a îngrășămintelor, creșterea eficienței economice a acestora, ținînd seama de natura solului, de cerințele biologice ale plantelor, de modul de lucrare a pămîntului și de precipitațiile caracteristice fiecărei zone în parte.

Mai departe, referatul a arătat căre din cele mai importante rezultate obținute în urma încheierii studiilor întreprinse pentru stabilirea principalelor lucrări agro tehnice, în condițiile creșterii continue a gradului de mecanizare.

În domeniul hortivitei, stațiunile experimentale au produs în anul care a trecut 2 200 kg de sămînță elită de legume și 81 000 kg sămînță înmulțirea I, ceea ce re-

prezintă cea 30 la sută din necesarul pe țară. S-au creat soiurile de ardei Romînesc 69 și de goșoari Colectivisti 1962 și au intrat în producție soiuri noi de vinete, fasole de grădină, precum și hibrizii productive de tomate, castraveți și altele.

S-a produs, de asemenea, o importantă cantitate de material săditor și s-au stabilit sortimentele de pomi și viță de vie pe baza cărora s-au făcut lucrările de microrotație a viticulturii și pomologiei. Aceasta dă posibilitatea creării de bazine mari, specializate pentru asigurarea consumului intern de fructe și struguri și pentru export, pe perioade cit mai lungi în timpul anului. Ca rezultat al cercetărilor s-a definitivat complexul de măsuri agro tehnice în plantațiile viticole și pomicele și în pepinierele vitico-pomicele. Prin folosirea de noi metode și material selecționat, în pepinierele stațiunilor experimentale s-a ajuns să se producă 70 000 vițe și respectiv 18 000—20 000 pomi de calitate I la hectar.

Un progres însemnat s-a realizat în domeniul vinificației. Prin introducerea de scheme tehnologice raționale, prin utilizarea complexelor de vinificație moderne și prin metode noi de stabilizare și condiționare a vinurilor, s-a trecut la obținerea unor partizi mari de vin pentru consumul intern și pentru export.

Cu privire la protecția plantelor, referatul a arătat că s-a acordat o atenție mare stabilirii unor metode mai eficiente de combatere a celor mai periculoși dăunători și bolii plantelor cultivate.

ÎMBUNĂTĂȚIREA RASELOR ȘI CREȘTEREA PRODUCȚIEI ANIMALE

Activitatea de cercetare științifică desfășurată în 1963 în sectorul creșterii animalelor a fost orientată către stabilirea metodelor și căilor de sporire a producției și îmbunătățirea calității efectivelor de animale. Prin aplicarea în complex în stațiunile experimentale a recomandărilor rezultate din cercetările efectuate, s-a reușit să se obțină anul trecut de la efectivi de vaci furajate o producție medie de 3 500 l lapte, iar la efectivele de vaci crescute în stațiunile Lovrin, Bontida, Fundulea, Dobrogea, Turda și Săftica, la care lucrările de selecție sînt mai avansate, producția a fost de peste 4 000 l lapte de la fiecare vacă furajată.

Într-o lucrare efectuată la porcine, vorbitorul a menționat studiul acclimatizării porcilor Landrace și stabilirea metodelor de creștere și selecție a acestor rase în acțiunea de ameliorare a porcilor din rase autohtone.

La ovine, activitatea de cercetare s-a concretizat în formarea de linii cu producții ridicate, astfel încît la rasa Merinos de Palas a un efectiv de 3 100 capete s-a obținut o producție medie de 8,4 kg lînă, iar de la oile Merinos crescute la stațiunile Lovrin și Oradea cîte 8, respectiv 7 kg.

În continuare, s-au prezentat cele mai valoroase rezultate obținute în urma cercetărilor privitoare la tehnologia furajelor și alimentației animalelor, precum și cu privire la aplicarea sanătății acestora.

În domeniul mecanizării agriculturii s-au realizat succese pe linia stabilirii tipurilor de mașini care să folosească rațional noua bază energetică, a perfecționării și completării sistemelor existente, precum și elaborării de metode noi pentru exploatarea și întreținerea agregatelor, tehnologiilor economice de reparări etc.

Printre rezultatele obținute în domeniul economiei agrare au fost remarcate contribuțiile aduse la elaborarea metodei de organizare a teritoriului și dezvoltarea în perspectivă a unităților socialiste, a metodei de zonare și repartiție teritorială a producției agricole, a celei de normare tehnică a muncii în agricultură, la stabilirea metodei de apreciere economică a solurilor ș.a.

PRINCIPALELE PREOCUPĂRI ÎN 1964

În continuare a fost prezentat planul de cercetare pe anul 1964, care a fost elaborat de către fiecare stațiune experimentală și sîrînsă colaborare cu specialiștii și frunțarii din unitățile de producție, ținînd seama de nevoile de dezvoltare a producției agricole, și a fost dezbătut și avizat de către consiliile agricole regionale. Institutul central de cercetări agricole, cu ajutorul institutelor specializate, a analizat tematicile stațiunilor experimentale, încadrîndu-le într-o concepție și metodologie unitară.

Planul tematic prevede, în domeniul plantelor de cîmp, intensificarea lucrărilor de creare a noi soiuri și

hibridi de grâu și porumb, cu o plasticitate ecologică ridicată și cu indici calitativi și de producție superioari celor existenți în cultură. Pentru zonele seceetoase, ca și pentru terenurile nisipoase și sărătoase se va da o mai mare atenție studiului sortimentelor de plante destinate zonelor respective, cu deosebire celor ce intră în alcătuirea bazei furajere. Sarcini sporite sînt prevăzute și pentru planetele tehnice și de nutreț.

După ce a vorbit despre cantitatea de sămînță ce vor fi livrate statului de către stațiunile experimentale ale institutelor, referatul a expus principalele sarcini ce reies din planul de cercetare în privința măsurilor agro tehnice.

Un capitol separat a fost destinat cercetărilor legate de cultura irigată a plantelor, mai ales a celor cultivate în terenurile din Lunca Dunării, introduse recent în circuitul agricol. În sectorul hortivitei, asigurarea întregului necesar de semințe elită la legume și înmulțirea celor mai valoroase soiuri, cloni și hibrizii de vițe și pomi rămîne mai departe una din sarcinile centrale ale unităților de cercetare. Planul prevede, de asemenea, intensificarea lucrărilor de ameliorare, menite să asigure obținerea de specii și soiuri noi de legume, pomi, vițe de vie și plante ornamentale. Se va experimenta și fructizarea păstrării peste iarnă a unor proaspete și a strugurilor. De asemenea, se vor stabili măsurile agro tehnice diferențiate, corespunzătoare noilor soiuri create, precum și folosirea rațională a insecticizilor la plantele hortivite. Se vor stabili scheme de cultură necesare la legume, dezvoltarea sistemului agropomic și agro viticol; se vor perfecționa schemele tehnologice de vinificare.

Referatul a arătat că în sectorul creșterii animalelor o atenție deosebită se va acorda cercetărilor privind alimentația, creșterea animalelor și pășunării în marile combinate ale gospodăriilor de stat, precum și intensificarea acțiunii de îmbunătățire a rasei și obținerea altora noi, în vederea sporirii producției animale. Se vor intensifica și cercetările legate de apărarea sănătății animalelor, în special a tineretului.

În mecanizarea agriculturii planul de cercetare cuprinde programe și metode de extindere a mecanizării lucrărilor care necesită un volum mare de muncă, reduc în mod substanțial cheltuielile de producție și asigură un spor însemnat de recoltă.

REALIZĂRILE ȘTIINȚE LARG PROMOVATE ÎN PRODUCȚIE

În continuare referatul a arătat că atît realizările cit și abordarea problemelor din planul tematic nu ar fi posibile fără o bază materială puternică creată prin rețeaua actuală a stațiunilor experimentale și a punctelor de sprijin din unitățile de producție. Datele prezentate cu privire la baza materială și financiară exprimă grija deosebită pe care partidul și guvernul o poartă dezvoltării cercetărilor științifice în agricultură.

Eforturile mari pe care le face partidul și guvernul pentru dezvoltarea cercetărilor obligă atît pe cercetători, cit și pe specialiștii și tîntre lucrătorii din stațiunile experimentale pentru introducerea și generalizarea în producție a metodelor agro tehnice avansate, rezultate din experimentare și din practica înaintată. Noua formă de conducere a agriculturii, existența specialiștilor cu calificare înaltă în unitățile de producție creează condiții din cele mai favorabile pentru realizarea acestei sarcini. Și, într-adevăr, experiența ultimilor ani ne demonstrează din plin acest lucru. Astfel, în colaborare cu Trutul Central Gostai s-au organizat un număr important de centre experimentale pe podzoluri, sărături, nisipuri, în sistemele mari de irigații, care completează rețeaua stațiunilor experimentale și permite elaborarea diferențiată a măsurilor agro tehnice. Institutul de cercetări de la Fundulea, cu sprijinul inginerilor din gospodăriile colective din regiunea București, a organizat un număr însemnat de cîmpuri experimentale. Institutul de cercetări hortivitei a extins metoda loturilor demonstrative, mai ales în bazinele legumice și pomice. În 1963 stațiunile experimentale hortivitei au îndrumat 174 loturi demonstrative, din care 132 au fost amplasate în gospodării colective. La școala producătorilor ridicate din stațiunile experimentale s-au calificat în 1963 un număr de 3 250 colectivități în legumicultură, pomicultură, viticultură, creșterea animalelor și 210 cadre de conducere.

Instituțiile de cercetări publice anuale lucrări științifice, articole în revistele de specialitate, recomandări tehnice, lucrări de popularizare, care stau la îndemina lucrătorilor din agricultură.

Conducerea partidului și statului, personal tovarășul Gh. Gheorghiu-Dej, la recenta conferință a organizației de partid a orașului București, a subliniat aportul pe care cercetarea științifică l-a adus la dezvoltarea producției agricole. Trebuie să spunem că această apreciere a meritului de bucurie științifică al tinerilor consilieri înși cu toții că această apreciere ne obligă la noi eforturi, pe care ne angajăm să le depunem pentru a ridica agricultura țării noastre pe culmi tot mai înalte, tot mai înfloritoare.

Corespondenții noștri transmit

Tezaurul dintre zidurile Goliei



În clișeu: documente vechi și sigiliu din timpul domniei lui Ștefan cel Mare.

Clădirile care adăpostesc tezaurul Arhivelor Statului din Iași sînt inconjurate de zidurile groase și înalte ale Goliei. 30.000 de vizitatori din țară și de peste hotare au consultat aici numai în anul trecut 12.000 materiale. Pentru cercetători și muzeze s-au efectuat sute de fotografii după documente importante, iar populației i s-au eliberat mai bine de trei mii de certificate după acte care se mai găsesc numai la această instituție.

Materialele documentare intrate în anii puterii populare în patrimoniul arhivei depășesc cu mult pe cele adunate în cei 112 ani de înființare.

Printre manuscrisele inventariate se numără „Condică dragomanului Ion Mavrodî”, care cuprinde copile corespondenței secrete a domnului Moldovei cu Poarta Otomană între anii 1834-1849. Găsim numeroase letopisețe, dicționare, gramatici, gromovnice, cărți de literatură populară, cursuri, lecții, note și stampe privind disciplinele de învățămînt, procese verbale de activitate didactică întocmite de

Fazaneria din Pădurea Verde

La marginea orașului Timișoara, într-unul din locurile unde pe timpul verii își petrec duminica sute de oameni ai muncii, se află cea mai veche fazanerie din țară. În locul numit, după arborii seculari, Pădurea Verde, au luat de fapt naștere coloniile de fazani din regiunile Cluj, Hunedoara, București, Galați și altele. În această fazanerie se face cercetări pentru ameliorarea rasei fazanilor, ca să devină rezistenți la anumite boli bolnaviri. Începînd din 1962-1963, au fost introduse incubatoare și baterii pentru creșterea specială a fazanilor, renunțîndu-se la cloștul obișnuit al ouălor. De la 500 de fazanițe s-au obținut anul trecut 11.000 de ouă — din care s-a făcut colonizarea rezervatelor de la Pîșchia, Cocor și Bistra din regiunea Banat.

În afara fazanilor, la Pădurea Verde mai cresc și se înmulțesc și alte specii de vînat: zezi de căprioară, urși, potirnicii, dropii, vidre și porci de mîstrei. Pe linga fazaneria pentru vînatorei întîlnim în acest loc fazanii aurii și argintii de o rară frumusețe.

Ion CHIUDEA

I. Creangă, procese verbale de inspecție școlară, printre care trei efectuate de M. Eminescu, cînd era revizor școlar, regulamente pentru funcționarea unor școli vechi, piese de teatru etc. Există și documente vechi și sigiliu din timpul lui Ștefan cel Mare, documente despre actul Unirii Principatelor romine etc.

Colecția de stampe, fotografii și clișee a arhivelor are o mare valoare documentară; ea cuprinde vederi din Iașul de altădată, fotografii ale unor vechi costume moldovenești, scene din războiul din 1877, stampe ce se referă la Unirea Țărilor Romine, portretele lui D. Cantemir, Gh. Asachi, Kisseloff, V. Alecsandri, Ion Creangă, M. Eminescu, Pușkin, Gogol etc. Colecția de hărți și planuri cuprinde piese începînd din anul 1541.

An de la tezaurul documentar al Arhivelor Statului din Iași se îmbogățeste cu noi achiziții de valoare: documente istorice originale, scrisori ale unor mari personalități culturale, stampe, fotografii.

Manole CORCACI

Școala viitorilor profesori

(Urmare din pag. 1-a)

pe care o au în instruirea și educarea elevilor. Remarcăm ca un fapt pozitiv că, după perioada practicii pedagogice, răspunsurile studenților la examene sînt mult mai mature și sigure, ele dezvoltînd uneori o experiență proprie.

Scootesc că există încă posibilități pentru perfecționarea organizării și desfășurării procesului de învățămînt. Mă gîndesc, de pildă, că expunerea cursului „Metodica predării științelor naturale și agricole” la facultatea de științe naturale și agricole ar fi indicat să se facă în anul II, în loc de anul III, pentru a-i înarma pe studenții cu metodologia necesară predării lecțiilor de agricultură în cadrul școlilor sătești, în perioada practicii. Cursurile „Fotocinematografie” și „Organizarea, conținutul și metoda muncii cultural-educative de masă” ar fi mult mai bine să fie predate studenților integral în anul II. În acest fel, ei ar avea posibilitatea ca, în timpul practicii obișnuite, cit și al practicii pedagogice continue în școlile sătești (care se efectuează în genere după absolvirea anului II), să realizeze o mai strînsă imbinare a teoriei cu practica, prin organizarea unor variante activități culturale-educative. În ce privește practica continuă la sate, părerea mea este că ea ar trebui să fie inclusă în planurile de învățămînt ale tuturor facultăților din institutele pedagogice, iar efectuarea ei să aibă loc în luna aprilie, la încheierea ultimului semestru de studiu, înainte decît de absolvirea facultății și repartizarea în școli. În scopul îndrumării competente a practicii pedagogice a studenților, propun ca în școlile de bază să fie încadrate cadre didactice bine pregătite, cu o bogată experiență în

munca la catedră. Pentru stringerea legăturii dintre școlile de bază și institutele pedagogice, consider util ca directorii acestor școli să facă parte din consiliul științific al institutului și să participe la analiza diferitelor aspecte ale practicii pedagogice a studenților.

În încheiere, vreau să mă refer și la o problemă care, fără a avea o legătură directă cu conținutul procesului instructiv-educativ din institutele pedagogice, e deosebit de importantă în acțiunea complexă de pregătire a cadrelor didactice pentru școala de opt ani. E vorba de grija pe care trebuie să o avem de a atrage în institutele pedagogice un număr cit mai mare de absolvenți bine pregătiți, ai școlilor de cultură generală. După părerea mea, măsurile ce se iau pentru popularizarea institutelor pedagogice în rîndul elevilor din școlile medii nu trebuie să fie sporadice, să se limiteze la perioada de la sfîrșitul ultimei clase. Avînd sprijinul mai concret al forurilor de învățămînt al organizațiilor de partid din școli, să menținem o mai strînsă legătură cu școlile de cultură generală spre a face cunoscute elevilor condițiile de studiu ce li se oferă, frumusețea și satisfacțiile muncii de profesor, înalta țînire pe care statul nostru o acordă cadrelor didactice. Cu mai multă inventivitate și chibzuială se pot găsi mijloace variate pentru atingerea acestui scop.

Institutele pedagogice, care alături de universități constituie adevărate pepinere pentru formarea de cadre didactice, au create toate condițiile spre a asigura învățămîntului de opt ani din țara noastră profesori bine pregătiți din punct de vedere științific și pedagogic, dornici să participe cu toate puterile lor la creșterea și educarea noilor generații de elevi.

Livrarea comenzilor pentru marile șantiere

(Urmare din pag. 1-a)

calitativ a comenzilor de mașini și utilaje tehnologice, instalații și materiale de construcții pentru marile șantiere! Să nu pierdem o clipă din vedere că lucrările pe aceste șantiere sînt esalonate în cadrul unor grafice rigurose întocmite, că există o strînsă interdependență între termenele de livrare a comenzilor, graficele de montaj și datele planificate de dare în funcțiune a noilor unități industriale.

În ultimele luni s-au luat de către ministerele furnizoare un șir de măsuri menite să asigure îndeplinirea în bune condiții a comenzilor pentru marile șantiere. Ministerul Industriei Construcțiilor de Mașini și Ministerul Industriei Petrolului și Chimiei au întocmit o eșalonare pe luni a livrărilor de utilaje, construcții metalice și poduri rulante. Important este ca graficele de livrări, corelate judicios cu cele de începere a montajului, să fie respectate cu strictețe de către toate întreprinderile. Este nevoie totodată ca beneficiarii de investiții să poată din vreme întregi documentație tehnică și definiții de urgență contractarea tuturor utilajelor, acolo unde acest lucru nu s-a făcut pînă acum, specificînd în contracte toate detaliile tehnice, pentru a se pregăti

corespondențiar fabricația în întreprinderi.

Ținînd seama de amploarea lucrărilor de investiții pe marile șantiere, de necesitatea asigurării continuității și ritmicității execuției, organele regionale și orașenești de partid, organizațiile de partid din întreprinderi au datorat să controleze cu exigență, în amănunt, și de zi cu zi, cu ochii la graficele de livrare, cum se respectă comenzile pentru aceste șantiere. S-au dovedit utile în această privință constatăriile organizate în ultima vreme pe diferite șantiere de către organele de partid la care participă atît beneficiarii, cit și constructorii, precum și reprezentanții ai întreprinderilor furnizoare. În cadrul cărora se examinează mersul lucrărilor, realizează graficele de livrări și de construcții și se stabilesc în comun măsurile ce trebuie să se desfășoare potrivit prevederilor planului.

Munca entuziastă și rodnică a constructorilor și montajorilor va îmbogăți în acest an harta industrială a țării cu noi și importante obiective. În întrecerea socialistă în cîstea celui de-a XX-a aniversării a eliberării patriei, muncitorii, tehnicienii și inginerii din întreprinderi să-și facă un titlu de onoare din a executa în termen și la un înalt nivel tehnic și calitativ comenzile pentru marile șantiere.

INFORMAȚII

Marți seara a părăsit Capitala, plecînd la Budapesta, o delegație a R. P. Romine care va participa la lucrările celui de-al III-lea Congres al Frontului Popular Patriotic din R. P. Ungară. Delegația e formată din Gheorghe Stoica, membru al C.C. al P.M.R., șeful Direcției pentru problemele organelor locale ale administrației de stat din Consiliul de Miniștri, conducătorul delegației, și Liviu Neacsu, vicepreședinte al Comitetului executiv al Statului popular al Capitalei. La plecare, delegația a fost condusă de Gheorghe Pele, adjunct al ministrului afacerilor externe, și alte persoane oficiale.

Au fost de față Jenő Kutli, ambasadorul R. P. Ungare la București, și membri ai ambasadei.

Marți la amiază, a părăsit Capitala plecînd spre Franța delegația Universității-București condusă de acad. Gh. Mihoc, rectorul universității, care în cadrul programului de schimburi culturale-științifice și tehnice între cele două țări va vizita instituții de învățămînt superior din Franța. Din delegație fac parte: prof. dr. Alexandru Balaci, prorec-

tor al Universității-București, acad. Al. Rosetti, decanul Facultății de limbă și literatură romînă, prof. univ. N. Botnariu, decanul Facultății de biologie, prof. dr. N. Nestorescu, director adjunct al Institutului „Dr. I. Cantacuzino”, și conf. univ. Valentin Lipatti. La aeroport delegația a fost condusă de reprezentanți ai Ministerului Învățămîntului, Ministerului Afacerilor Externe, cadre didactice universitare. Au fost de față reprezentanți ai Ambasadei Franței la București.

În cadrul programului de schimburi culturale, științifice și în domeniul învățămîntului între R. P. Romînă și Anglia, a sosit în Capitală o delegație a Universității din Oxford alcătuită din Jan Arhibald Richmond, profesor de arheologie, H. M. Powel, conferențiar universitar în specialitatea cristalografie, și F. I. Barnett, lector la catedra de limbă romanică. În timpul vizitei, oaspeții vor avea întrevederi cu oameni de știință romîni, vor ține conferințe de specialitate și vor vizita diferite instituții universitare, științifice și social-culturale din București și alte orașe din țară. (Agerpres)

DE PESTE HOTARE

Prezentarea scrisorilor de acreditare de către ambasadorul R. P. Romine în Belgia

BRUXELLES 17 (Agerpres). — La 17 martie Ion Oancea, ambasadorul extraordinar și plenipotențiar al R. P. Romine în Belgia, a fost primit de regele Belgiei, Baudouin, căreia i-a remis scrisorile de acreditare.

La ceremonie au asistat Henri Fayat, adjunct al ministrului afacerilor externe, André Schaller, marele mareșal al Curții Regale, și alte personalități ale Palatului.

Din partea Ambasadei R.P.R. din Bruxelles au asistat Constantin Popescu, Radu Mocoanu și Vasile Mircea, secretari ai ambasadei.

Ambasadorul R. P. Romine în Belgia a adresat din partea președintelui Consiliului de Stat al R. P. Romine, Gheorghe Gheorghiu-Dej, urări de sănătate pentru regele Belgiei și de prosperitate pentru poporul belgian.

Mulțumind, regele Baudouin a rugat pe ambasadorul Oancea să transmită președintelui Consiliului de Stat al R.P.R. și poporului romîn cele mai bune urări din partea sa.

Regele Belgiei s-a întreținut cordial cu ambasadorul R. P. Romine la Bruxelles.

CHILE: Un succes al forțelor de stînga

SANTIAGO DE CHILE 17 (Agerpres). — În urma victoriei obținute de forțele de stînga în alegerile parlamentare din provincia Curico, senatorul Audio Duran Neumann, candidatul coaliției partidelor guvernamentale la alegerile prezidențiale care urmează să se desfășoare în prima duminică a lunii septembrie, a anunțat că renunță la candidatura sa. Conducătorii „Frontului democratic”, cum se numește coaliția celor trei partide guvernamentale — radical, liberal și conservator — au convocat o reuniune pentru a discuta situația creată.

„Pentru coaliția guvernamentală,

relează corespondentul agenției France Presse, renunțarea lui Duran Neumann capătă proporțiile unei adevărate catastrofe, deoarece va fi extrem de greu coaliției să găsească în cîteva luni o personalitate capabilă să înfruncească majoritatea sufragiilor populare.”

Potrivit observatorilor, spune corespondentul, șansele de succes ale forțelor de stînga la viitoarele alegeri prezidențiale „sînt în prezent mai mari decît orînd înainte”.

Candidatul forțelor de stînga la alegerile prezidențiale este senatorul Salvador Allende.

Regiunea Argeș

Concursuri ale Spartachiadei republicane

Cu prilejul întrecerilor din cadrul Spartachiadei republicane, ce se desfășoară în asociațiile sportive din regiunea Argeș, numeroși tineri își trec și normele pentru a deveni purtători ai înșegei de polisportiv. În regiune au devenit purtători ai acesteia înșege aproape 1.600 tineri și vîrstnici, cele mai bune rezultate fiind înregistrate de asociațiile sportive din raionul Rm. Vilcea, unde au devenit purtători ai înșegei peste 800 tineri și vîrstnici. Asociațiile sportive „Olul”-C.I.L. Rm. Vilcea și „Luceafărul” din comuna Bălcești au 80 și respectiv 45 purtători

ÎN CITEVA RÎNDURI

Cuplajul interbucurestean de fotbal, restanță din etapa a 11-a a campionatului de toamnă are loc astăzi pe stadionul „23 August” din Capitală. Cu începere de la ora 14.15 se va disputa meciul Steaua-Protestul. În continuare, se desfășoară întîlnirea dintre Rapid și Dinamo.

În primul tur al „Cupei Davis” la tenis de cîmp (zona asiatică) la Caraci s-au întîlnit echipele Indiei și Pakistanului. Sportivii indieni au obținut victoria cu 5-0 și s-au calificat în turul doi.

Cunoscuta echipa uruguayană de fotbal Penarol Montevideo va întreprinde un lung turneu în Europa. Primul meci va avea loc la 25 martie cu formația italiană A. S. Roma. După aceea Penarol va juca în orașele Istanbul, Tel Aviv, Viena, Budapesta, Madrid, München etc.

Atletul maghiar Vilmos Varju, participînd la un concurs pe teren acoperit la Budapesta, a obținut la aruncarea greutății rezultatul de 18,63 m. — cea mai bună performanță europeană de sală.

La Sopron și Budapesta s-au disputat două întîlniri amicale între selecționatul feminin de baschet ale R. P. Ungare și Austriei. În ambele partide victoria a revenit sportivelor maghiare cu 71-50 și respectiv 77-47.

Turneul internațional de fotbal desfășurat în capitala Boliviei, La Paz, a fost cîștigat de formația braziliană Botafogo, urmată de Boca Juniors (Argentina) și Banik Ostrava (R. S. Cehoslovacia). În ultimul meci Banik Ostrava a învins cu 3-1 echipa Strongest din La Paz. (Agerpres)

Întreceri pe crestele Retezatului

În aceste zile pe crestele masivului Retezat se desfășoară etapa de iarnă a Alpinadei republicane. La întreceri sînt prezente peste douăzeci de echipe de alpinisti din diferite regiuni ale țării: Pruhova-1 Mai Ploiești, Siderurgistul Hunedoara, Dinamo Brașov, C.F.R. Petroșeni, Grivița roșie București, Metalul Cluj, Independența Sibiu, Armata Brașov, Carpați Ploiești, Măteasa roșie Cisnădie etc. Fiecare echipă trebuie să parcurgă, uneori, în condiții destul de anevoioase (zăpadă

mare, vînt puternic, ceață, ger), trasee alpine extrem de dificile, în lungime totală de circa 90 de kilometri. Curașii sportivi sînt găzduiți la cabanele Pietrele, Bula și Gura Apei.

După ce alpinistii au făcut primele escaladări spre Vîrful Mare (2455 m), Slăveiu (2346 m), Bucura (2439 m), jurul de abrită a constatat că toate echipele au înțrunit punctajul maxim. (De la G.H. POP, coresp. voluntar). În fotografie: alpinistii de la Grivița roșie se întorc la cabana Pietrele.



SISTEMUL COSMIC „ELEKTRON”

A trecut mai bine de o lună de cînd au fost lansate stațiile științifice „Elektron-1” și „Elektron-2” în spațiul cosmic din jurul Pămîntului. În legătură cu aceasta, ziarul „Pravda” din 15 martie a publicat un articol semnat de S. N. Vernov, membru corespondent al Academiei de Științe a U.R.S.S., G. A. Skuridin, doctor în științe fizico-matematice, și I. I. Logacev, candidat în științe fizico-matematice. Redăm un rezumat al acestui articol.

rezistenței cîrului sau cîrului material în zborul cosmic, este necesar deci să cunoaștem doza de radiație la care poate fi supus materialul respectiv.

În prezent există o explicație satisfăcătoare în ceea ce privește natura centurii interioare de radiație a Pămîntului, descoperită de către oamenii de știință americani cu ajutorul sateliților „Explorer-1”. Sub acțiunea razelor cosmice se descompun nucleele atomilor din componența atmosferei Pămîntului. Particule constitutive — neutronii — se împrăștie în toate direcțiile și unii dintre ei ies din atmosferă. Durata vieții neutronilor este doar de 12 minute. La descompunerea neutronilor apar particule încărcate — protoni și electroni. În apropierea Pămîntului, protonii și electronii sînt atrași de cîmpul magnetic al Pămîntului și încep să se deplaseze pe traiectorii spirale, călătorind din emisfera nordică în emisfera sudică și înapoi, de-a lungul liniilor magnetice de forță. Pînă la pierirea lor, aceste particule fac sute de milioane de „călătorii” dintr-o emisferă în cealaltă, fiecare călătorie de felul acesta durînd mai puțin de o secundă.

Centurile de radiație ale Pămîntului

Cucerirea în continuare a spațiului cosmic în vederea înlăturării comenziilor radioactive la distanțe foarte mari, a pronosficiilor sigure și la timp a situațiilor meteorologice, a creării unor laboratoare cosmice extraterestre, impun studiul minuțios a proprietăților spațiului cosmic.

Una dintre sarcinile principale ale sateliților „Elektron-1” și „Elektron-2” este studierea centurilor de radiație, interioară și exterioară, ale Pămîntului. În centurile de radiație există fluxuri foarte mari de particule încărcate. Aceste particule bombardează fiecare corp care apare în aceste centuri. Energia multor particule din centurile de radiație este atît de mare, încît ele pot pătrunde în interiorul navelor cosmice. Iradierea, nu numai că este periculoasă pentru sănătatea cosmonauților care efectuează călătorii îndelungate în centurile de radiație, ci duce și la modificarea proprietăților diferitelor materiale. Astfel, în cazul unor iradieri foarte puternice, batoarele solare pot, în general, să fie scoase din uz, lucru care s-a petrecut la un satelit american, după creșterea bruscă a intensității radiațiilor emise de cele două centuri, cu urmare a exploziei unei cleare la mare altitudine — efectuate de S.U.A. la 9 iulie 1962. De asemenea unele materiale transparente, sub acțiunea iradierii, își pierd transparența, devin opace, ceea ce e deosebit de neficace în sistemele optice. Pentru determinarea

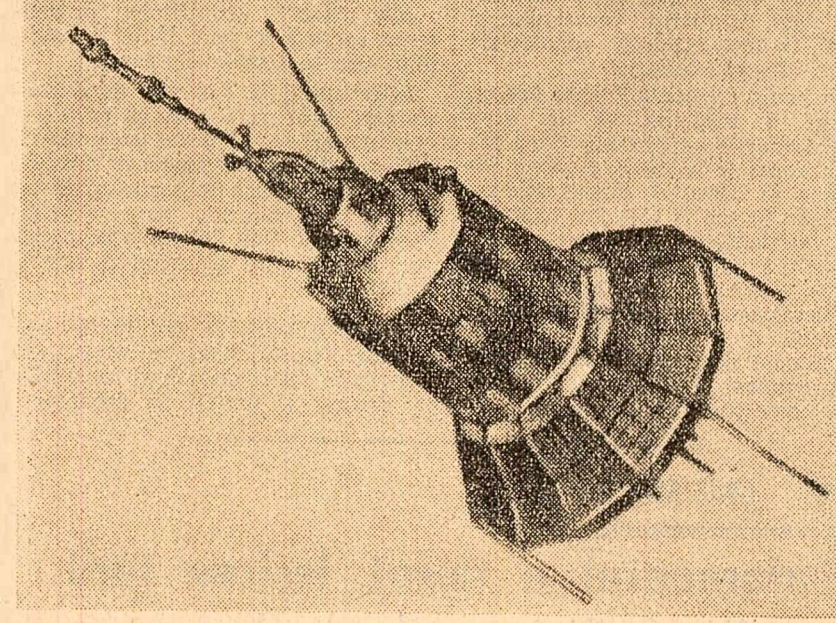
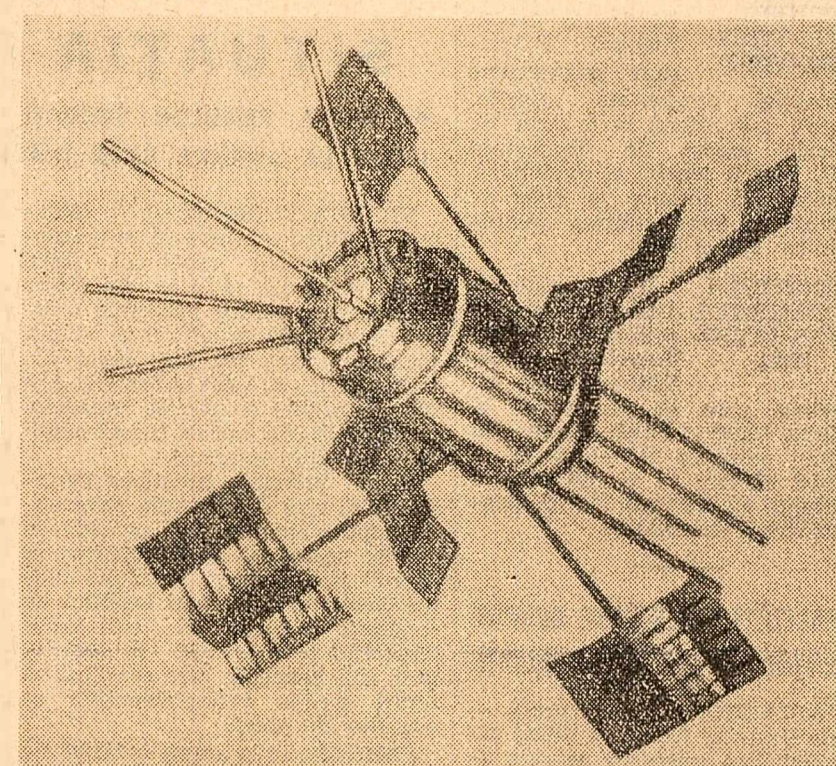
tre, dincolo de limitele ei, există „acceleratoarele” cosmice care produc particule cu energii și mai mari.

În toată gama înălțimilor

Alegerea orbitei sateliților cosmice „Elektron-1” și „Elektron-2” s-a făcut pornind de la necesitatea studiului concomitent a păturilor superioare ale atmosferei, a centurilor de radiație ale Pămîntului și a spațiului cosmic circumterestru. Orbitele eliptice cu mare excentricitate ale sateliților cosmice asigură efectuarea de cercetări științifice în toată gama înălțimilor — de la păturile superioare ale atmosferei pînă în spațiul cosmic, dincolo de limitele centurilor de radiație. Prima orbită este dispusă în regiunile cele mai interesante ale centurii interioare de radiație, ea înțreține parțial centura exterioară și cuprinde o regiune a spațiului cu un cîmp magnetic neregulat, unde se formează fascicule nestabile de particule, care provoacă aurorele polare.

A doua orbită trace parțial prin zona interioară, prin regiunile cele mai interesante ale centurii exterioare de radiație și înțreține regiunea cu fluxuri nestabile de electroni cu energie mică, situate dincolo de centura exterioară, și care au căpătăt, în literatură, denumirea de „centura cea mai exterioară” de particule încărcate. Înălțimea la apogeu pentru prima orbită a fost stabilită la 7.000 km, ceea ce corespunde aproximativ graniței exterioare a centurii interioare de radiație, iar înălțimea la apogeu pentru cea de-a doua orbită în limitele a 65.000-70.000 km. Înălțimea la perigeu, pentru ambele orbite, a fost fixată între 400-460 km.

Metoda cea mai rațională de creare a unui sistem cosmic pe orbitele arătate mai sus a constituit-o plasarea concomitent în spațiu a două stații cosmice de către o singură rachetă purtătoare. Existența în Uniunea Sovietică a unor rachete cosmice puternice a permis să se rezolve această sarcină. Separarea de rachetă a sateliților „Elektron-1” s-a realizat astfel încît nu a creat momente de perturbare care să exercite influența asupra funcționării sistemului de comandă e ul-



Stațiile cosmice „Elektron-1” (sus) și „Elektron-2” (jos).

timei treasă a rachetei și asupra preciziei plășării stației „Elektron-2”. În timpul separării stației „Elektron-1” s-a putut evita ca ea să nimerescă în zona jetului reactiv al motorului ultimei trepte.

Structura și aparatul sateliților

Pe stațiile „Elektron” este montat un aparatul științific variat, care efectuează măsurători în multe puncte ale orbitei. Rezultatele sînt înregistrate în dispozitive de memorare de la bord. În acestea se acumulează informațiile științifice și datele despre funcționarea sistemelor de la bord, în cursul unei rotații sau a cîtorva rotații pe orbită. În timpul perioadelor de stabilire a legăturilor, paralel cu transmiterea informațiilor memorate, se efectuează transmisierea telemetrică directă a unui mare număr de parametri înregistrați de aparatul științific și sînt transmise, de asemenea, date despre funcționarea tuturor sistemelor de la bord.

Dirijarea funcționării aparatului de bord este realizată prin două metode: autonom și cu ajutorul comenzilor transmise prin radio de la centrele terestre. Existența unui aparat identic pe ambii sateliți permite să se obțină un tablou al dispunerii spațiale a centurilor de radiație.

O parte a aparatului, dispusă în interiorul containerului ermetic, înregistrează particulele cu energii destul de înalte și anume electroni cu o energie de peste 2.000.000 de electronvolți, protoni cu o energie de peste 30.000.000 de electronvolți și fotoni cu o energie de peste 50 kiloelectronvolți. Particulele de energie joasă nu pot pătrunde în interiorul containerului ermetic. Pentru înregistrarea acestor particule au fost instalate aparate pe suprafața lui exterioară. Particulele cu energii joase sînt măsurate și în „capcana” particulelor încărcate, asemănătoare cu cea cu ajutorul căreia, în timpul zborului rachetelor cosmice sovietice, a fost descoperită „geocoroana” ionizată a Pămîntului și

„centura cea mai exterioară” de particule încărcate.

Numeroasele aparate permit să se studieze minusculele componente radiațiilor, să se determine natura și spectrul energetic al particulelor, care intră în componența centurilor de radiație.

Pentru înregistrarea cîmpurilor magnetice sînt instalate pe sateliții „Elektron-2”, care se îndepărtează cel mai mult de Pămînt, două magnetometre.

În afara particulelor elementare (electroni și protoni) în jurul Pămîntului se află și mici particule de pulbere, așa-numite „micro-meteorii”. În apropierea Pămîntului numărul micro-meteorilor este mai mare decît în spațiul interplanetar. Pentru cercetarea lor, pe sateliții „Elektron-1” a fost instalat un detector de micro-meteorii. Acesta poartă și aparate care înregistrează razele Roentgen ale Soarelui, foarte intense în timpul „erupțiilor” solare. Urmează să se lămurească astfel legătura dintre aceste fenomene și starea centurilor de radiație.

O mare parte a razelor cosmice se formează dincolo de limitele sistemului nostru solar. Atmosfera și cîmpul magnetic al Pămîntului constituie o piedică serioasă în calea lor spre planeta noastră. Sateliții „Elektron-2” se îndepărtează mult de Pămînt și depășește limitele cîmpului magnetic. De aceea, au fost instalate la bordul lui aparate pentru înregistrarea razelor cosmice. Unele dintre aceste aparate permit nu numai măsurarea intensității generale a razelor cosmice, dar și determinarea componenței lor chimice.

Undele-radio cu o lungime de mai mare de 100-150 m nu pot pătrunde la noi din Cosmos, ele ating ionosfera și sînt reflectate înapoi, în spațiu. Pentru a înregistra și aceste unde radio, este necesar să frămec de limitele ionosferei Pămîntului. Aparatele de radio-recepție ale celor doi sateliți au drept scop să permită înregistrarea unor unde-radio cu lungimea de undă de 200 și 400 de metri, provenite din Cosmos și care vor aduce informații științifice extrem de prețioase.

DE PESTE HOTARE

IN NUMEROASE TARI

Conferința O.N.U. pentru comerț și dezvoltare intimpinată cu interes

REZOLUTIA SESIUNII E.C.A.F.E. La Teheran și-a încheiat lucrările cea de-a 20-a sesiune a Comisiei economice O.N.U. pentru Asia și Extremul Orient, (E.C.A.F.E.), la care au participat delegații din 28 de țări membre ale Comisiei. Participanții la sesiune au adoptat o rezoluție în legătură cu apropiata Conferință O.N.U. pentru comerț și dezvoltare de la Geneva, care cere țărilor dezvoltate să reducă și în cele din urmă să înlăture, cât mai curând posibil, toate barierele și restricțiile din calea exportului țărilor în curs de dezvoltare, fără să ceară concesiuni reciproce.

DECLARAȚIA SEFULUI DELEGATIEI KENYEI Apropiata Conferință a O.N.U. pentru comerț și dezvoltare este deosebit de importantă pentru țările în curs de dezvoltare, a declarat marți seful delegației Kenyei la această conferință, ministrul comerțului și al industriei, J. Kiano, înainte de a pleca spre Geneva. La conferință, a arătat el, vor fi examinate problemele privind stabilizarea prețurilor mondiale la produsele agricole precum și a participare mai mare a țărilor în curs de dezvoltare în comerțul mondial.

PERSPECTIVE PENTRU RELATIILE EST-VEST Într-o declarație făcută presei, Richard Brinshaw, președintele organizației progresiste „Anglie, înainte”, s-a referit la o serie de probleme legate de Conferința O.N.U. pentru comerț și dezvoltare, subliniind că aceasta va duce cu siguranță la îmbunătățirea relațiilor dintre Est și Vest.

INDONEZIA DESERTĂZĂ CONFERINȚA COMERTULUI INTERNAȚIONAL În mesajul adresat Conferinței pentru problemele dezvoltării industriale naționale indoneziane, care se desfășoară la Bandung, Chaerul Saleh, jochiilor al primului ministru al Indoneziei, a subliniat că țara sa acordă o mare importanță Conferinței O.N.U. pentru comerț și dezvoltare.

OFICIALITĂȚI AMERICANE DESPRE COMERTUL CU ȚĂRILE SOCIALISTE

WASHINGTON 17 (Agerpres). — Statele Unite ar trebui să vîndă țărilor socialiste mărfurile pe care acestea sînt în măsură să și le procure și din altă parte — a declarat L. Hodges, ministrul comerțului al S.U.A. în fața comisiei senatoriale pentru afacerile externe.

După cum relatează France Presse, Hodges a subliniat că în timp ce schimburile comerciale între țările Europei occidentale și țările răsăritene se dezvoltă, exporturile americane în aceste țări sînt încă supuse restricțiilor din care unele „intrucivă lipsite de sens”. A sosit timpul, a spus el, ca Statele Unite să reexamineze problema acestor restricții.

Senatul democrat Frank Carlson s-a pronunțat și el pentru liberalizarea comerțului cu Răsăritul.

CONGO (BRAZZAVILLE)

Parlamentul a cerut ieșirea țării din Uniunea afro-malgașă

BRAZZAVILLE 17 (Agerpres). — Parlamentul Republicii Congo (Brazzaville) a adoptat la 17 martie o rezoluție în care cere guvernului să procedeze la revizuirea acordurilor cu Franța, retragerea țării din Uniunea afro-malgașă și stabilirea de relații cu toate țările lumii care promovează o politică de pace și libertate. Parlamentul a hotărât, de asemenea, judecarea imediată a persoanelor implicate în încercarea de lovitură de stat din 7 februarie a.c. și adoptarea unor măsuri în vederea întăririi finanțelor țării și numirea de specialiști congolezi în acest domeniu în locul celor străini.

Măsurile preconizate de parlament sînt îndreptate spre întărirea independenței țării.

Țările africane se pronunță pentru excluderea R. S. A. din O. M. S.

GENEVA 17 (Agerpres). — În cadrul celei de-a 17-a sesiuni a Adunării Organizației Mondiale a Sănătății (O.M.S.) care se desfășoară la Geneva, grupul țărilor africane au cerut expulzarea Republicii Sud-Africane din această organizație, ca urmare a politicii sale de apartheid.

Rezoluția privind excluderea R.S.A. a fost susținută de Comitetul regional pentru Africa de către delegația senegaleză, fiind susținută, după cum transmite agenția U.P.I., de grupul celor 34 de țări africane. Potrivit agenției, comitetul și-a susținut lucrările după primirea acestor rezoluții, dînd posibilitate delegațiilor să discute textul acestora precum și să hotărască dacă se va fie sau nu supusă dezbaterilor adunării în plenui ei.

U.P.I. reamintește că sub presiunea condamnărilor de către țările africane a politicii de apartheid, R.S.A. a fost nevoită să ia în prezent să părăsească Organizația Națiunilor Unite pentru agricultură și alimentație (F.A.O.), precum și Organizația Internațională a Muncii (O.I.M.).

Tratatul pentru dezarmare de la Geneva

GENEVA 17 (Agerpres). — Sedința din 17 martie a Comitetului celor 18 state pentru dezarmare a fost consacrată problemelor dezarmării generale și totale.

Reprezentanții S.U.A., A. Fisher, Italo, F. Cavalletti, și Canadei, generalul Burns, au cerut ca și pînă acum noi precizări la planul sovietic de dezarmare generală și totală. Reprezentantul S.U.A., Fisher, a încercat să arunce asupra țărilor socialiste răspunderea pentru faptul că în perioada care a trecut de la

„în fața Indoneziei, se arată în mesaj, stă sarcina de a asigura piața internă cu mărfuri indigene pentru a preveni scurgerea rezervei de valută străină din țară. De aceea, Indonezia este interesată într-un comerț internațional bazat pe egalitatea în drepturi, ca factor esențial în obținerea unui progres național, care să permită creșterea bunăstării poporului indonezian”.

POZITIA COLUMBIEI La apropiata Conferință O. N. U. pentru comerț și dezvoltare de la Geneva, Columbia se va pronunța pentru stabilirea și lărgirea relațiilor comerciale cu țările cu o „economică planificată”, a declarat Alfonso Patino, membru al delegației columbiene.

El a subliniat că principala problemă de care se loveste țările Americii Latine în comerțul internațional sînt prețurile scăzute la materiile prime și la produsele agricole în special la cafea, principalul produs de export al Columbiei.

U THANT VA PLECA LA GENEVA Agenția France Presse anunță că secretarul general al O.N.U., U Thant, va participa la deschiderea Conferinței O.N.U. pentru comerț și dezvoltare.

SITUAȚIA DIN CIPRU

• SOSIREA PRIMILOR SOLDAȚI AI FORȚEI O.N.U. • HOTĂRÎRI LUATE LA ANKARA CARE ÎNĂSPRES RELATIILE GRECO-TURCE

NICOSIA 17 (Agerpres). — Situația din Cipru continuă să se normalizeze. Guvernul republicii tinde să-și asume din ce în ce mai precis sarcinile pentru păstrarea ordinii. Primii 200 de ofițeri și soldați canadieni, care vor face parte din forța O.N.U., au sosit la Nicosia. Alți 200 de ofițeri și soldați canadieni urmează să sosească în cursul nopții de marți spre miercuri.

În ce privește hotărîrea parlamentului turc de a acorda guvernului imputărilor, „de a proceda, în caz de necesitate, la debarcarea în Cipru” și abrogarea acordului dintre Grecia și Turcia în legătură cu condițiile speciale ale cetățenilor respectivi care trăiesc în cealaltă țară, sînt elemente care continuă să răfînă atenția corespondenților agențiilor de presă.

Referindu-se la aceste hotărîri ale Turciei, corespondentul din Atena al agenției France Presse, arată că aceste măsuri „constituie primul semn concret al unei răcirii a relațiilor dintre Grecia și Turcia”.

Intervenind în trei zile după declarația guvernului grec că orice agresiune asupra Ciprului ar putea fi interpretată ca o agresiune directă împotriva Greciei, măsurile luate de Turcia la 16 martie, scrie France Presse, au fără îndoială aspectul unui reșorț care ar putea fi urmat de altele.

ISKENDERUN 17 (Agerpres). — Agenția France Presse relatează că mai multe distrugătoare și submarine au fost scufundate în debarcare în Iskenderun.

Cauzele căderilor radioactive din Nevada

NEW YORK 17 (Agerpres). — În legătură cu știrile căderilor radioactive semnlate deasupra orașului Las Vegas ca urmare a exploziei nucleare subterane efectuată la 13 februarie pe poligonul de experiențe din Nevada, ziarul „New York Times” a publicat marți un articol în care subliniază că specialiștii nu au putut încă să determine cauzele acestei „emisii accidentale” de radiații. Potrivit ziarului, explozia s-a produs la mare adîncime și a fost de o intensitate slabă. După toate probabilitățile ea a provocat o fisură în stîncă.

Ziarul amintește că nu este pentru prima oară cînd se produce un asemenea accident ca urmare a unei explozii nucleare subterane în Nevada.

ale flotei militare a Turciei, cu baza la Iskenderun au efectuat marți manevre în apropiere de Capul Domuz. În timpul manevrelor care au durat în tot cursul zilei, flota de debarcare turcă a fost sprijinită de avioane cu reacție care au efectuat trageri cu rachete. La manevre au asistat ofițeri superiori ai armatei turcești.

VIENA 17 (Agerpres). — Potrivit relațiilor agenției France Presse, la 17 martie guvernul austriac a făcut cunoscut că a luat hotărîrea de a trimite în Cipru în cadrul forței O.N.U. un contingent sanitar, format din 54 de persoane, printre care 5 medici și 36 infirmieri. Plecarea contingentului austriac spre Cipru este prevăzută peste 8 zile.

BRUXELLES 17 (Agerpres). — Marți, guvernul belgian, prin reprezentantul său la O.N.U., l-a anunțat pe secretarul general al O.N.U., U Thant, că Belgia va contribui cu 100.000 dolari la cheltuielile necesitate de întreținerea forței O.N.U. în Cipru.

VEȘTI DIN IRAK

BAGDAD 17 (Agerpres). — Luni a fost dată publicității la Bagdad o lege care — potrivit agenției France Presse — prevede o largă amnistie. De amnistie vor beneficia toți participanții la acțiunile kurzilor. Această amnistie se încadrează pe linia declarației guvernului irakian din 18 noiembrie 1963 și a acordului de încetare a focului din 10 februarie 1964.

Sub președinția lui Taher Yehia, la Bagdad a avut loc luni prima sesiune a Consiliului de administrație al Companiei naționale petrolifere irakiene. Ea are un capital de 25.000.000 dolari irakieni, puși la dispoziție de guvern și își desfășoară activitatea în toate ramurile industriei petrolifere. Compania națională petroliferă irakiană va explora cea mai mare parte din teritoriul țării, care pînă în decembrie 1962 fusese concesionată unor companii străine.

ADENAUER REALES PREȘEDINTE AL PARTIDULUI U. C. D.

HANOVRA 17 (Agerpres). — După cuvîntarea cancelarului Erhard, la Congresul U.C.D. au început lucrările pe comisii.

Martii la amiază, Congresul l-a ales pe Adenauer ca președinte al partidului.

În legătură cu aceasta postul de radio Londra arată: „Adenauer care are 88 de ani este președinte al partidului de 14 ani. Realegera lui înseamnă că, în ciuda faptului de a fi renunțat la funcția de cancelar, el va continua să joace un rol important în politica partidului creștin-democrat”.

Nu numai în Kwilu

LEOPOLDVILLE 17 (Agerpres). — Referindu-se la declarațiile unui purtător de cuvînt al cartierului general al armatei naționale congoleze agenția France Presse anunță că în afară de provincia Kwilu, ample acțiuni de partizani au început să se desfășoare și în provincia Maindombe, situată în nordul fluviului Kasai. Mai multe sute de oameni, aparținînd tribului Bantukutu, au atacat jandarmeria,

Tratatul pentru dezarmare de la Geneva

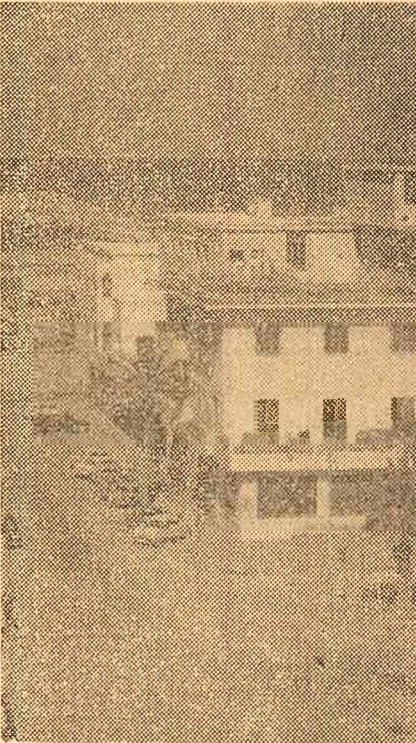
reluarea lucrărilor, Comitetul bate pasul pe loc.

În cuvîntările lor reprezentanții Cehoslovaciei, M. Zemla, și Uniunii Sovietice, S. K. Tarapkin, au criticat modul neconstructiv în care puterile occidentale au abordat planul sovietic de dezarmare.

Comparînd cele două planuri de dezarmare — cel american și cel sovietic — S. K. Tarapkin a subliniat, printre altele, că ceea ce desparte aceste planuri este problema lichidării pericolului unui război nuclear. Soluționarea problemei dezarmării merge pe o cale bună numai în acel caz, a spus el, în care acest pericol este lichidat de la începutul procesului de dezarmare.

Reprezentanții sovietici și cehoslovaci au arătat că planul american de „înghețare” a mijloacelor strategice de transport al armii nucleare înseamnă de fapt menținerea unei mari cantități de rachete cu focosau nucleare, de asemenea, transpunerea cursei înarmărilor în alte domenii.

Reprezentanții sovietici și cehoslovaci au arătat că planul american de „înghețare” a mijloacelor strategice de transport al armii nucleare înseamnă de fapt menținerea unei mari cantități de rachete cu focosau nucleare, de asemenea, transpunerea cursei înarmărilor în alte domenii.



SCURTE ȘTIRI

ROMA. La 17 martie, la Roma a sosit cu un avion special A. Koghin, prim-vicepreședintele al Consiliului de Miniștri al U.R.S.S. Din însărcinarea guvernului sovietic, A. Koghin va deschide la Genova expoziția comercială și industrială a U.R.S.S., după care va face o călătorie prin Italia. În aceeași zi, el a fost primit de președintele Consiliului de Miniștri italian, Aldo Moro, și de G. Saragat, ministrul afacerilor externe al Italiei.

OTTAWA. Într-un interviu acordat unui corespondent al ziarului „Toronto Daily Star”, cunoscutul industriaș american și activist pe tărîm obșteș Cyrus Eaton a declarat: „Intenționez să-mi continui eforturile în numele obținerii înțelegerii reciproce în lume între oameni care aparțin diferitelor sisteme sociale și au convingeri religioase deosebite”. Viața m-a convins, a arătat el, în continuare, că războiul este cel mai irațional și mai nefolositor lucru.

ACCRA. Adunarea Națională a Republicii Ghana a adoptat în unanimitate planul septenal de dezvoltare prezentat de către președintele Kwame Nkrumah.

STOCKHOLM. Răspunzînd unei invitații a guvernului suedez, marți a sosit la Stockholm, într-o vizită oficială de răspuns, A. A. Gromiko, ministrul afacerilor externe al U.R.S.S. În aceeași zi, A. A. Gromiko, a făcut o vizită ministrului afacerilor externe al Suediei, Nilsson. Entre cei doi miniștri a avut loc un schimb de păreri în probleme referitoare la situația internațională și la relațiile sovieto-suedeze.

PRAGA. Răspunzînd invitației C.C. al Partidului Comunist din Austria, la Viena a sosit o delegație a Comitetului Central al Partidului Comunist din Cehoslovacia.

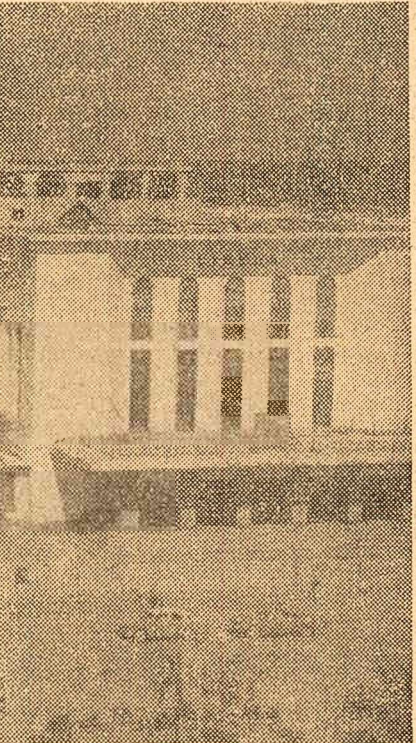
MEXICO. În cadrul vizitei pe care președintele de Gaulle o întreprinde în Mexic, luni seara a avut loc o primă întîlnere între acesta și președintele Mexicului, Lopez Mateos. După cum transmite agenția France Presse, în cursul acestei întîlneri cei doi oameni de stat au procedat la o amplă trecere în revistă a problemelor importante care se ridică în prezent în Europa și America Latină.

MADRID. După cum se anunță din Madrid, un avion militar de transport spaniol la bordul căruia se găseau Romeo Gorria, ministrul spaniol al muncii, împreună cu alți 16 pasageri, a suferit marți dimineață, în timp ce încerca să aterizeze pe aeroportul din Santa Cruz de Tenerife (arhipelagul Canarelor), un accident care s-a soldat cu moartea celor trei membri ai echipajului și cu rănirea pasagerilor.

A. I. E. A. Sesiune pe tema aplicării radioizotopilor în industrie

VIENA 17. — Corespondentul Agerpres, Șt. Deju, transmite: La sediul Agenției internaționale pentru energia atomică (A.I.E.A.) din Viena s-a deschis sesiunea grupului de studii care se ocupă cu analiza aspectelor economice ale aplicării în industrie a radioizotopilor. În prezent 60 de specialiști din țările membre ale A.I.E.A. și reprezentanți a diferite organizații internaționale studiază rezultatele anchetei întreprinse de A.I.E.A. în întreaga lume, încă din anul 1961, pe tema aplicării radioizotopilor în industrie. Sesiunea, care va elabora recomandări în această direcție, dispune de materiale documentare trimise de guvernele din diferite țări. Materialele au fost împărțite în trei grupuri după folosirea izotopilor în descoperirea zăcămintelor, minerit și producție.

La lucrările sesiunii participă din partea R. P. Romine C. Iliescu, secretar științific al Institutului de fizică atomică, și Valentin Ionescu. Lucrările sesiunii continuă.



Duminică, în portul orașului Benghazi din Libia a avut loc o mare demonstrație în cursul căreia a fost cerută demnitatea neîntreținută a cadourilor militare cu S.U.A. și Anglia.

După cum anunță postul de radio Londra, Anglia a acceptat ieri cererea Libiei cu privire la revizuirea tratatului anglo-libian.

În fotografie: Vedere din portul orașului Benghazi.



La Dallas, în ultima zi a procesului: cei 12 jurați se pronunță în unanimitate pentru condamnarea la moarte a lui Jack Ruby. În medallion, judecătorul Brown citind sentința.

CORESPONDENȚĂ DIN S. U. A.

Confruntarea din Senat

Dezbaterile din Senatul S.U.A. asupra proiectului de lege a drepturilor civile au început la 9 martie; după cum se știe, proiectul a fost adoptat în Camera Reprezentanților. Principalele prevederi ale proiectului, care au sîrînit înverșunata opoziție a rasistiilor sudisti, se referă la eliminarea discriminării față de populația de culoare în localurile publice — restaurante, hoteluri, teatre — precum și la înlăturarea faimoselor texte potrivit cărora negrii care nu pot dovedi că știu carte sînt excluși de la vot.

De fapt, nu proiectul de lege se afla în fața Senatului, ci numei o moțiune care cerea luarea în discuție a proiectului. Dar nici măcar această moțiune nu era propriu-zis introdusă, deoarece se pusese în prealabil chestiunea dacă ea urma să fie dezbătută sau pusă la vot fără dezbateri.

Există în procedura Senatului o așa-numită „perioadă matinală”, care se termină la orele 14 și este destinată rezolvării problemelor curente. În acest timp, nici o moțiune nu este supusă dezbaterii. În schimb, după orele 14 orice moțiune trebuie dezbătută.

Torneii să evite cu orice preț un vot fără dezbateri, senatorii sudisti au recurs la cunoscuta procedee filibusteris; de pildă, s-a citit buletinul legislativ din ziua precedentă, ceea ce a durat 44 minute. Imediat, senatorul Russell, din statul Georgia, liderul aripii conservatoare din Senat, a propus o modificare a buletinului și a vorbit pînă la orele 15. Apoi l-a întors pe senatorul Mansfield, care este liderul majorității democratice din Senat, dacă „perioada matinală” s-a terminat și, primind un răspuns afirmativ, și-a retras modificarea propusă, în favoarea celei finisate un lung discurs. Și astfel, Senatul a trebuit să treacă la dezbaterile moțiunii, ceea ce tocmai așteptau sudisti pentru a-și putea desfășura în continuare manevrele filibusteris.

Într-adevăr, așa cum s-a văzut în zilele următoare, sudisti erau pregătiți să acționeze. Senatorul Russell, care poate conta pe alți 18 senatori, i-a împărțit în trei grupuri a câte șase oameni. Fiecare grup are un șef, care dirijează discursurile respectivelor, astfel ca toți cei 18 să poată interveni „prin rotație”.

Din punct de vedere tehnic, această organizare nu este încă un veritabil „filibuster”, ci doar o acțiune inițială de fărâgănare. Planul sudistilor prevede o pregătire temeinică în vederea unor nesfîrșite și oboseitoare cuvîntări. De asemenea, se așteaptă ca senatorii sudisti să mențină o atmosferă de continuă tensiune, amenințînd cu cererea de a se face apelul senatorilor în orice moment, pentru a se constata dacă este prezent numărul reglementat. (Dacă nu este asigurată un minimum de 51 senatori, Senatul trebuie să ridice ședința).

După verdictul de la Dallas

Procesul lui Jack Ruby, asasinul lui Lee Oswald, a luat sfîrșit sîmbătă trecută cu verdictul cunoscut.

Reacția presei de aici și a publicului a fost destul de reținută. Comentariile se opresc nu atât asupra desfășurării procesului însuși, cît mai cu seamă asupra întrebării care n-a căpătat încă răspuns și anume dacă a existat vreo legătură între Oswald și Ruby. În jurul acestei probleme se emit diverse ipoteze. Pînă acum, spun unii, nu a existat nici o mărturie care să îl cunoscute pe Oswald — totuși aceasta nu este o dovadă a inexistenței unei legături între ei. Dacă Oswald trebuie făcut să tacă, Ruby putea fi ales totuși pentru că nu îl cunoscuse.

Mark Lane, un avocat din New York care este convins de inocența lui Oswald, a fost ales de mama lui Oswald pentru a apăra memoria fiului său. Lane a găsit nouă martori care jură că impecabil nu au venit din clădirea depozitului de cărți ce se afla în spatele automobilului prezidențial în momentul asasinatului, ci de o mică moviță situată în față, spre dreapta. „Nici unul dintre acești martori — afirmă Lane — nu a făcut vreo legătură între Oswald și asasinul”.

Unul dintre ei, Gonzales, membru al Camerei Reprezentanților pentru statul Texas, neagă însă acum că ar fi spus așa ceva lui Mark Lane. După cît se știe, el retrăcise declarațiile făcute lui Mark Lane, de teamă.

În legătură cu activitatea comisiei de anchetă condusă de judecătorul Warren trebuie menționat faptul că unele reviste importante cum sînt „New Republic”, „The Nation”, „Commentary”, „The Reporter” își exprimă îndoiială în legătură cu posibilitățile de a de scoate la lumină adevărul. Zilele acestea, comisia a audiat trei medici militari care au prezentat un raport asupra autopsiei corpului lui John Kennedy. Articolele din publicațiile amintite au egal atenția că există multe întrebări în legătură cu asasinarea președintelui Kennedy, cărora nu li s-a dat un răspuns.

Tony WALES

TEATRE • CINEMA

TEATRE: Teatrul de Operă și Balet al R. P. Romine: Iancu Jianu — (orele 19.30). Teatrul de stat de operă: Sărutul Clamei — (orele 19.30). Teatrul Național „C. I. Nottara” (Sala din bd. Magheru): Act venetian — (orele 19.30); Stăfeta nevăzută — (orele 19.30); (Sala Studio): Masina de scris — (orele 19.30). Teatrul „C. I. Nottara” (Sala din bd. Magheru): Act venetian — (orele 19.30); (Sala Studio): Zizi și formula de viață — (orele 20). Teatrul „Lucia Sturdza Bulandra” (Sala din bd. Schitu Măgureanu nr. 1): Cezar și Cleopatra — (orele 19.30); (Sala Studio, din str. Alex. Săbana nr. 76 A): Comedia erorilor — (orele 19.30). Teatrul Muncitoresc „C.F.R. Giulești”: Băiat bun, dar... cu lipsuri — (orele 19.30). Teatrul pentru copii și tineret (Sala din str. C. Mille): Buny Blaz — (orele 20). Teatrul evreiesc de stat: Pofta vine... rîzînd — (orele 20). Teatrul satiric-muzical „C. Tanase” (Sala Savoy): Revista de altădată — (orele 20). Teatrul „Tăndărică” (Sala Academiei): Povestea porcului — (orele 16); (Sala din str. C. Mille): Buny Blaz — (orele 15). (Sala de spectacole): Elefantul curios — (orele 15). Cercul de stat: Non stop 1964 — (spectacol prezentat de artiști al circuitului din Praga) — (orele 19.30).

CINEMATOGRAFIE: Seherazada — film pentru ecran panoramic: Patria (8.30, 11, 13.30, 16.15, 19, 21.30). Un suris în plină vară: Republica (8.45, 12, 14.15, 16.45, 19, 21.15). Domnișoara Barbă Albă: Carpăți (10, 12, 14, 16). Capitoli (9.30, 11.45, 14, 16.15, 18.30, 21). Flamura (10, 12, 14, 16; 18.15, 20.30). Seara cinemelor filmului: Carpăți (orele 19). Deszădănații: Excelsior (10, 12, 14.15; 16.30; 18.45; 21). Feroviar (9.15; 11.30; 13.45; 16; 18.15; 20.30). Tomis (9.15; 11.30; 13.45; 16; 18.15; 20.30). Melodia (10, 12; 14.30; 16.45; 19; 21). Totul rămîne oamnenilor: București (9; 11; 13; 15; 17; 19; 21). Grivița (10; 12; 15; 18; 19.15; 20.30). Modern (10; 12; 15; 17; 19; 21). O zi ca ieri: Festival (9.30; 11.45; 14; 16.15; 18.30; 21). Vi-l prezintă pe Hăduțu: cinemașcop: Floarea (16.30; 18.30; 20.30). Iolantha: Victoria (10.15; 12.15; 14.30; 16.30; 18.30; 20.30). Arta (16; 18.15; 20.30). Era noaptea la Roma (ambebele seri): Central (10.15; 12; 15; 19). A treia repriză — cinemașcop: Lumina (de la orele 19 la orele 14 rulează în continuare). Union (16; 18; 20.30). Program de filme pentru copii: Doina (orele 10). Pași spre Lună: Doina (11.30; 14.30; 16.30; 18.30; 20.30). Drumul Sării (16; 18; 20). Cartea ruptă: Măsurarea timpului: Aparat care salvează viața: Clujul plînge. În grădina zoologică: Orasul Timpuiri Noi (de la orele 10 la orele 17 rulează în continuare; 19; 21). Foto Haber: Giulești (9; 12.15; 14.30; 17.45; 20). Bucegi (10; 12; 14; 16; 18.15; 20.30). Aurora (9.45; 11.45; 14; 16.15; 18.30; 20.45). Hăduțu de pe Cerșur: Înfrățirea între popoare (10; 12.15; 14.30; 17.45). (ambebele seri): Cultural (10; 16; 18.30). Valea vulturilor: Dacia (9.30; 11; 13; 15; 17; 19; 21). Hotel din San Marengo: Buzzești (13; 15.30; 17.45; 20). Viitorul (16; 18.15; 20.30). Nu-l loc pentru al treilea: Crîngasi (16; 18.15; 20.30). Locotenent Cristina: Unirea (16; 18.15; 20.30). Populă (10.30; 12; 14.15; 16.30; 18.45; 21). Seno: Boa: Flacăra (14.30; 16.30; 18.30; 20.30). Mortira (10; 12; 14; 16; 18.15; 20.30). Lira (15; 17; 19; 20.45). Quitoq: Vitan (16; 18.15; 20.30). Cascada diavolului: Muna (16; 18.15; 20.30). Vacanță la mare — cinemașcop: Mostiri (15; 17; 19; 21). A 12-a noapte: Cosmos (16; 18; 20). Vintă sportivă: Colentina (15; 17.45; 20.30). Elena din Troia — cinemașcop: Volga (10; 12.15; 14.30; 16; 20.30). Omul cu rîca — cinemașcop: Luceafărul (15; 17; 19; 21). Pista de mare: Progresul (15.30; 18; 20.15). Doamna Tu Hău: Ferentari (16; 18.15; 20.30). Renul alb: Cotroceni (15; 17; 19; 21). Babetă pleacă la război — cinemașcop: Facea (16; 18; 20.15).

CUM VA FI VREMEA

Timpul probabil pentru zilele de 19, 20 și 21 martie. În țară: Vremea în general umedă, cu cerul schimbător, mai mult noros. Vor cădea precipitații, mai ales sub formă de ploaie. Vînt potrivit. Temperatura ușor variabilă. Minimele vor fi cuprinse între minus 6 grade și plus 4 grade, local mai coborîte, iar maximele între zero grade și 10 grade. Ceată locală. În București: Vremea în general umedă, cu cerul schimbător, mai mult noros. Temperatur variabile. Vînt potrivit. Temperatura ușor variabilă.